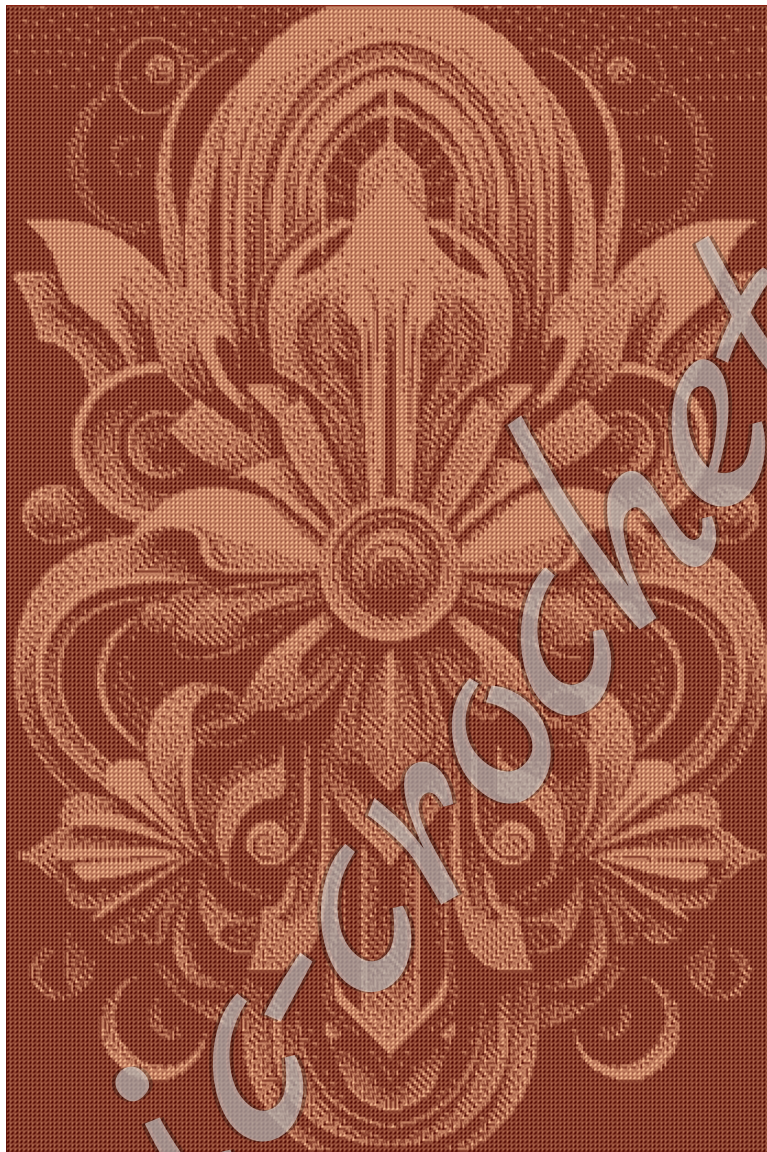


**Схема мозаичного вязания
«Покрывало с объемным узором»
Размер 349x523**



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/01926da5-8bd0-4f8a-8805-1c638ba632ad>

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

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

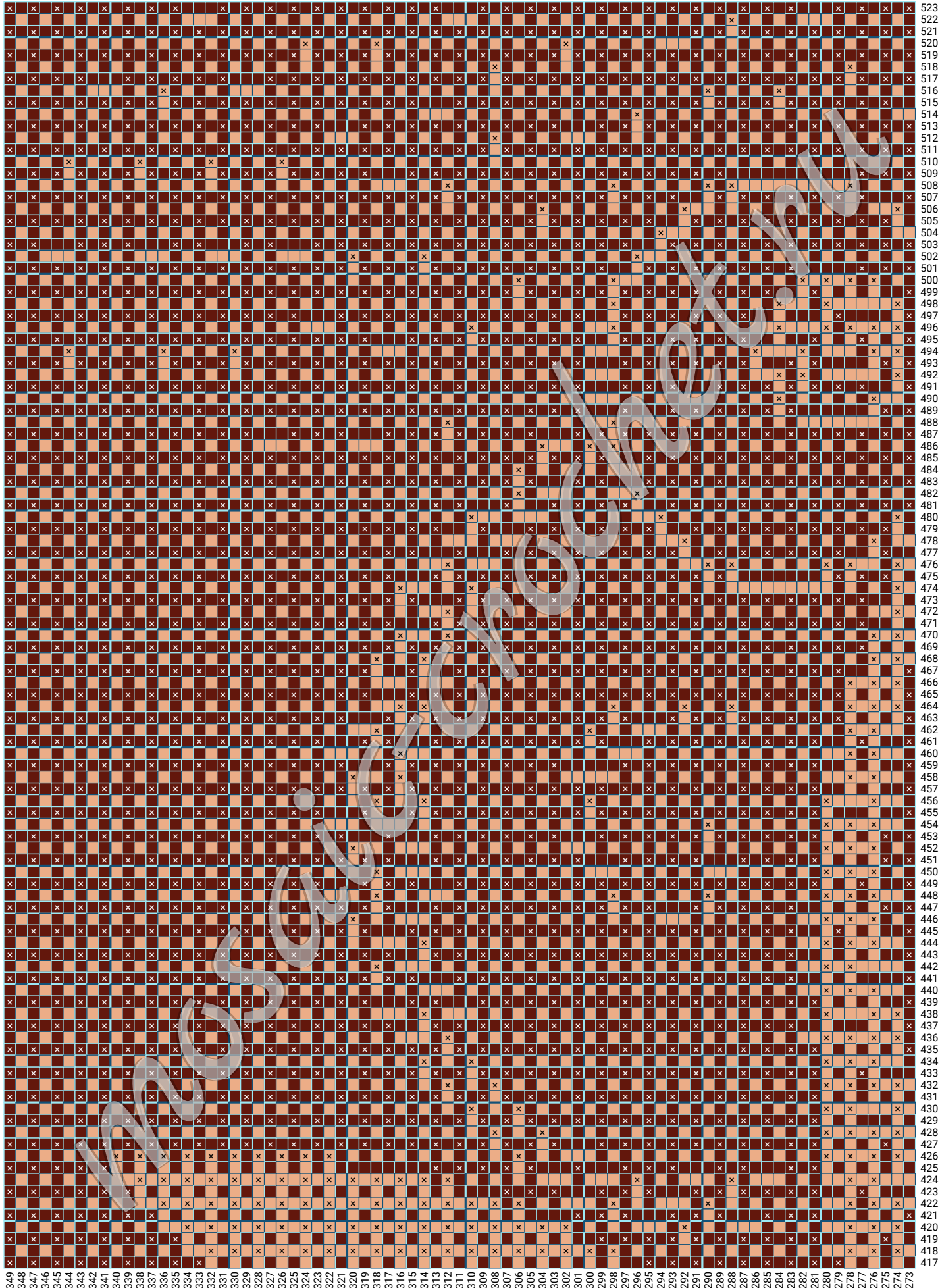
Поддержать автора:

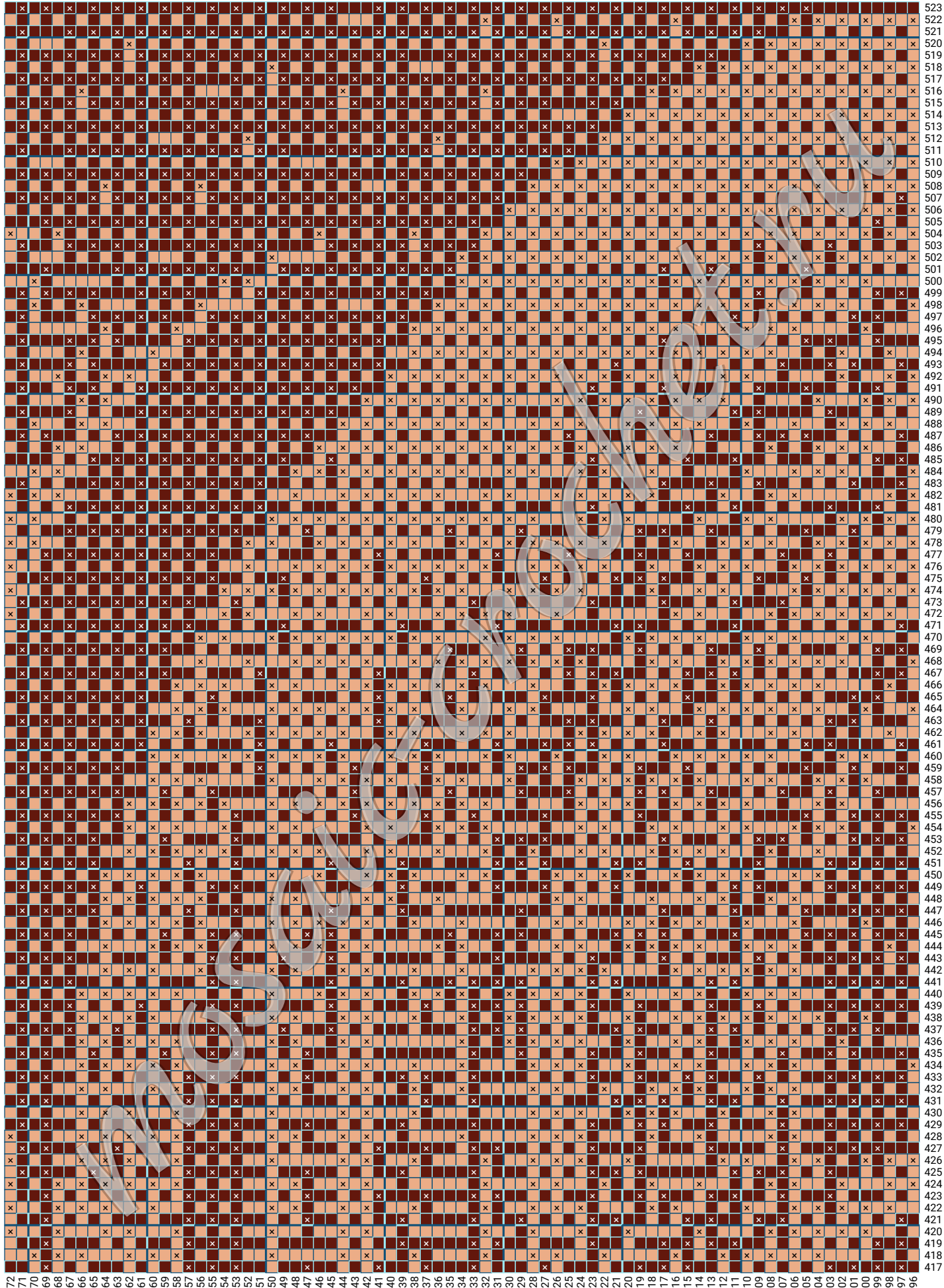
В ВК: https://vk.com/donut/mosaic_crochet

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

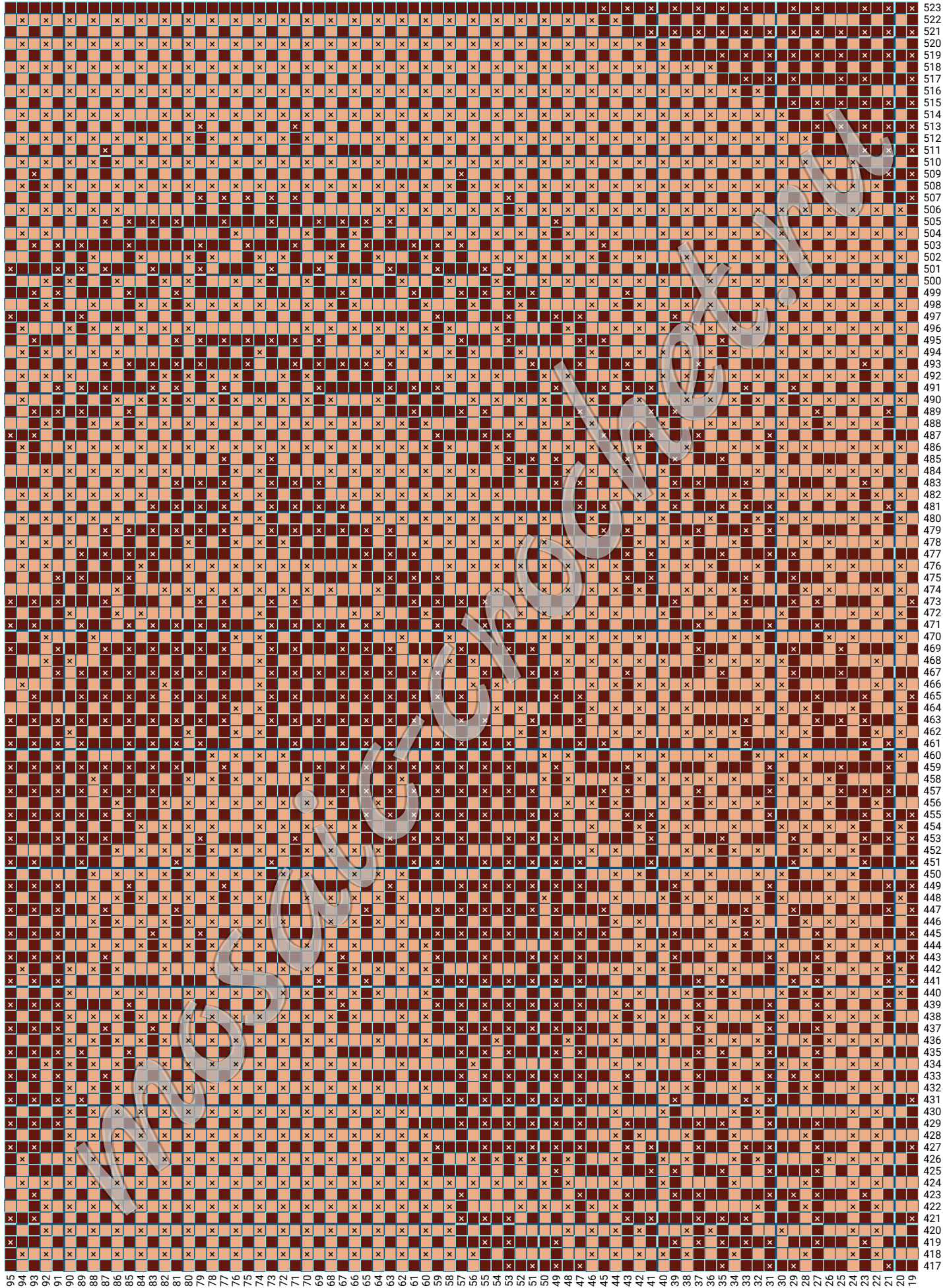
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграмме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

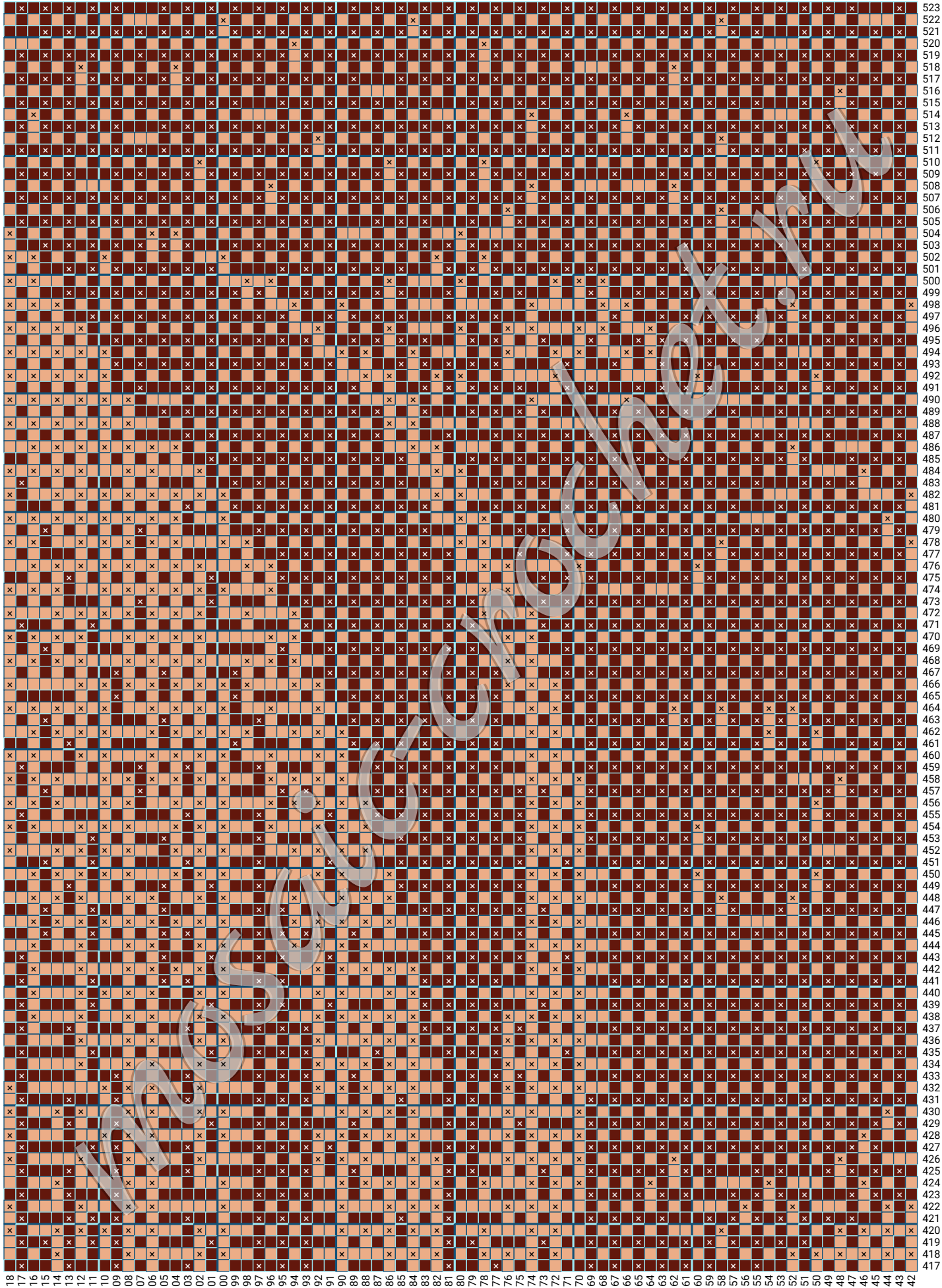
Раскладка страниц схемы для склеивания после печати

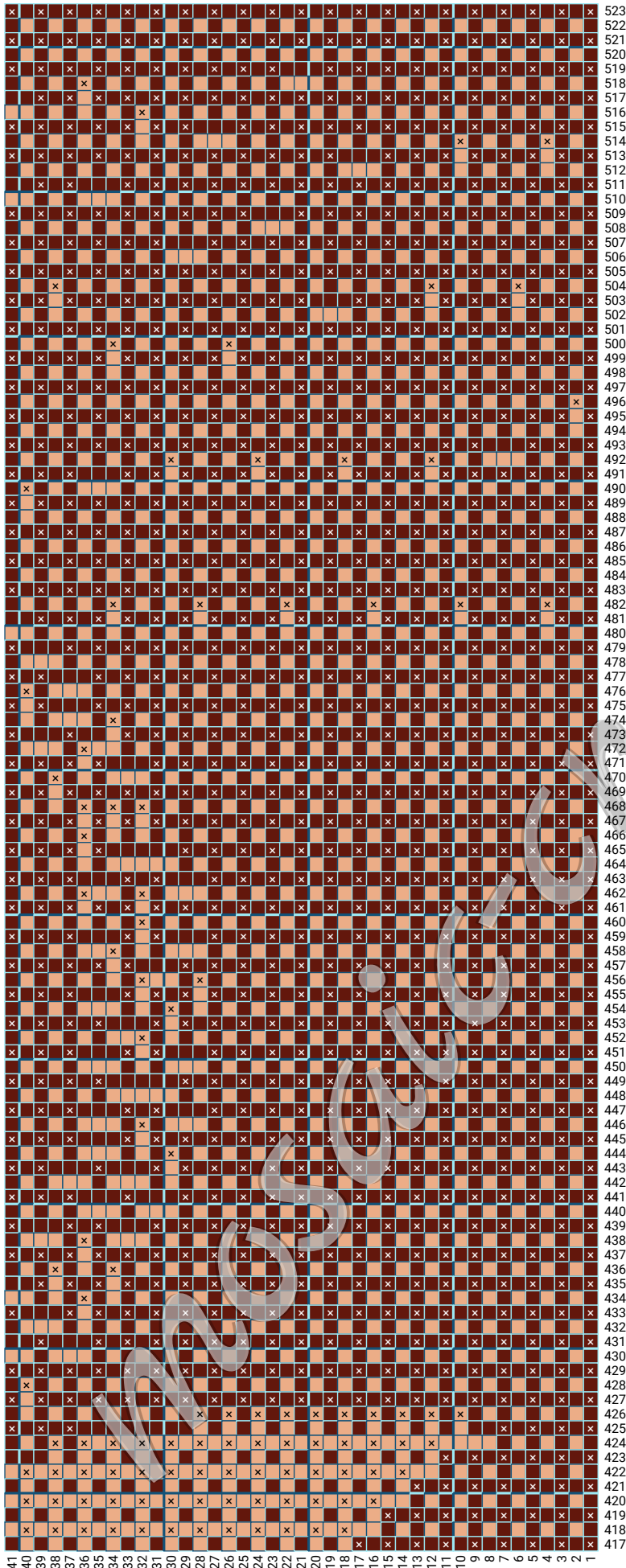




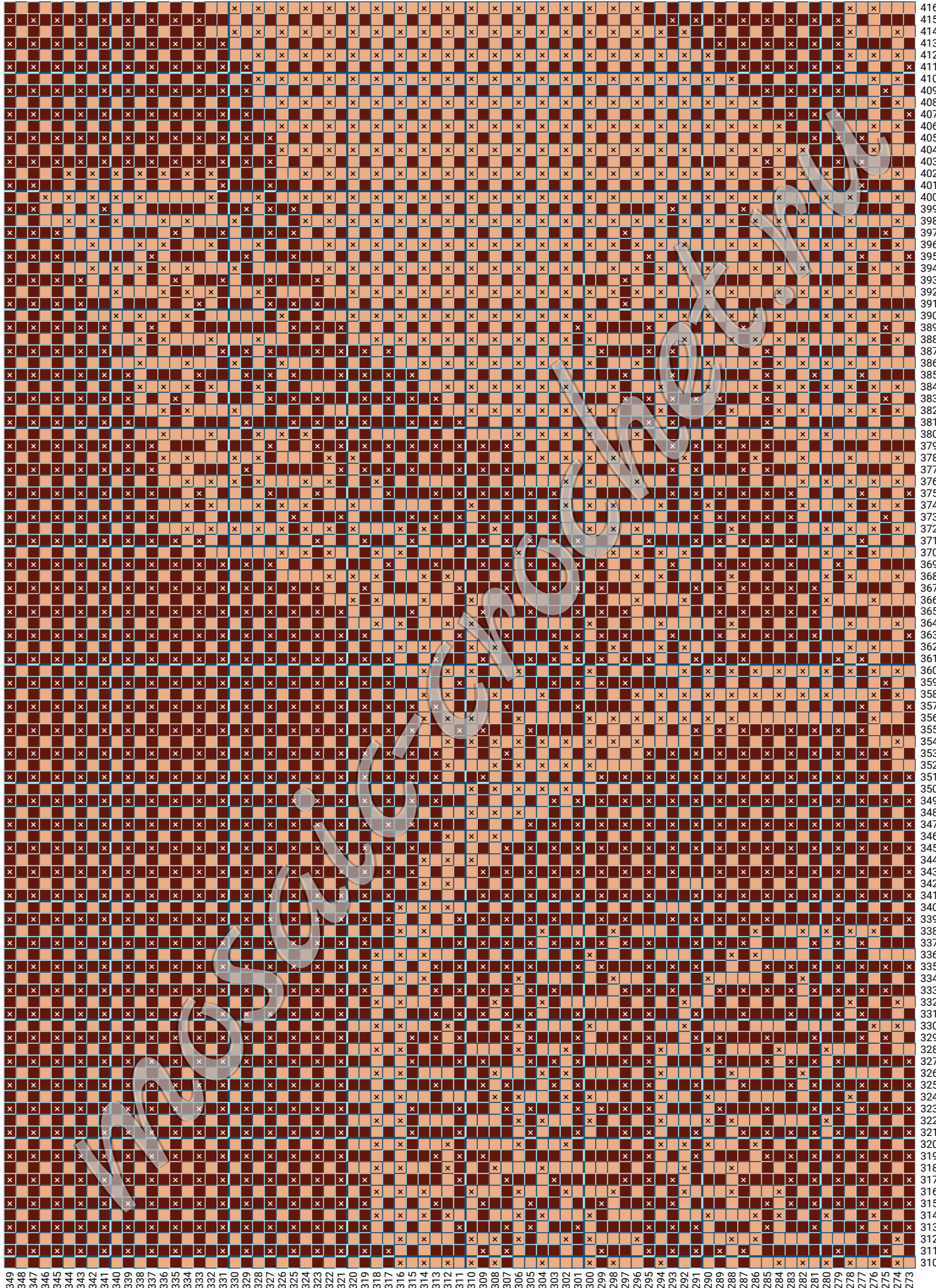
271
270
268
267
266
265
264
263
262
261
260
259
258
257
256
254
253
252
251
250
249
248
247
246
245
244
243
242
241
240
239
238
237
236
235
234
233
232
231
230
229
228
227
226
225
224
223
222
221
220
219
218
217
216
215
214
213
212
211
210
209
208
207
206
205
204
203
202
201
200
199
198
197
196
195
194
193
192
191
190
189
188
187
186
185
184
183
182
181
180
179
178
177
176
175
174
173
172
171
170
169
168
167
166
165
164
163
162
161
160
159
158
157
156
155
154
153
152
151
150
149
148
147
146
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
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

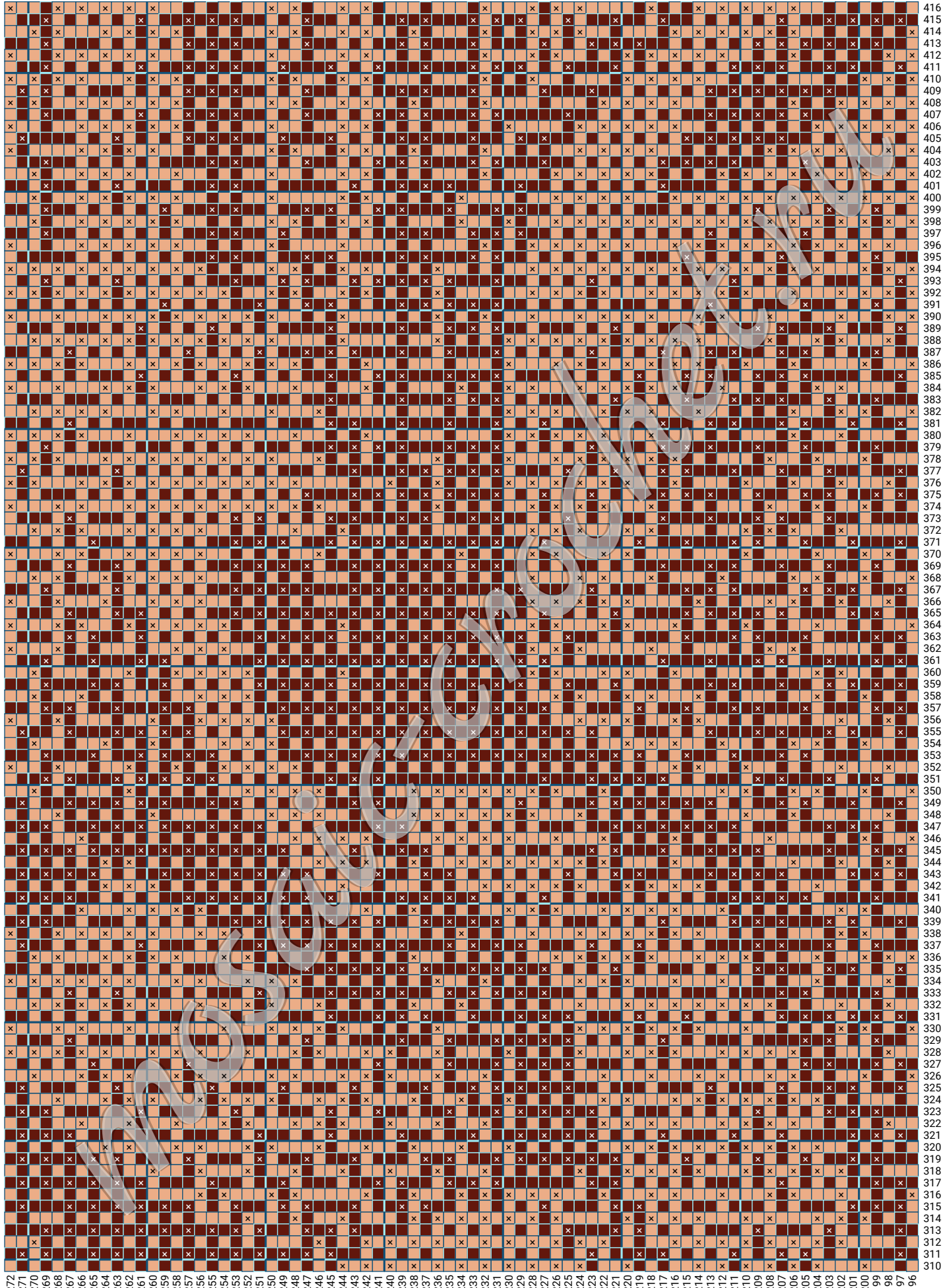






41
40
39
38
37
36
35
34
33
32
31
30
29
28
27
26
25
24
23
22
21
20
19
18
17
16
15
14
13
12
11
10
9
8
7
6
5
4
3
2
1





271

270

268

267

266

265

264

263

262

261

260

259

258

257

256

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

310

311

312

313

314

315

316

317

318

319

320

321

322

323

324

325

326

327

328

329

330

331

332

333

334

335

336

337

338

339

340

341

342

343

344

345

346

347

348

349

350

351

352

353

354

355

356

357

358

359

360

361

362

363

364

365

366

367

368

369

370

371

372

373

374

375

376

377

378

379

380

381

382

383

384

385

386

387

388

389

390

391

392

393

394

395

396

397

398

399

400

401

402

403

404

405

406

407

408

409

410

411

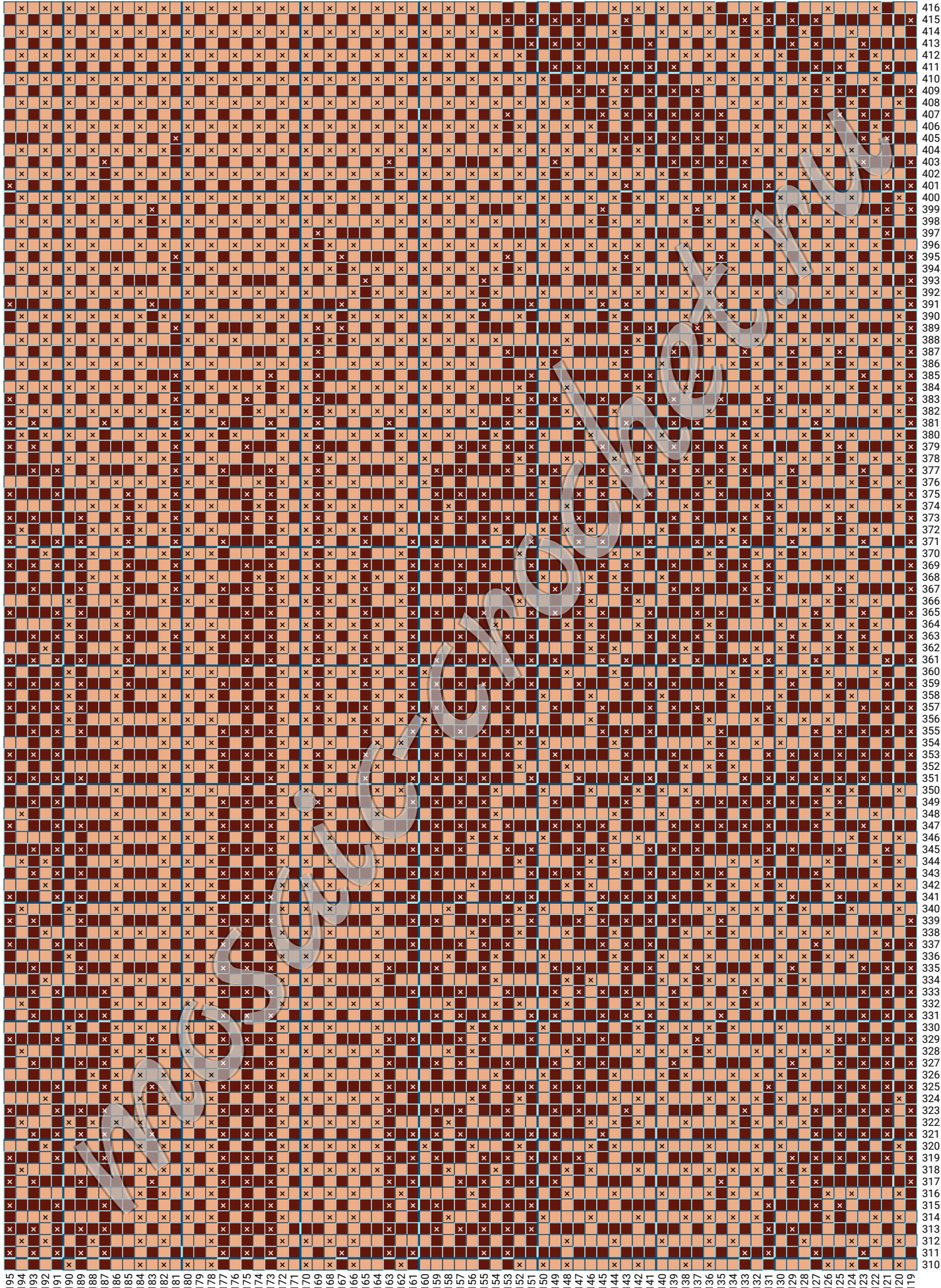
412

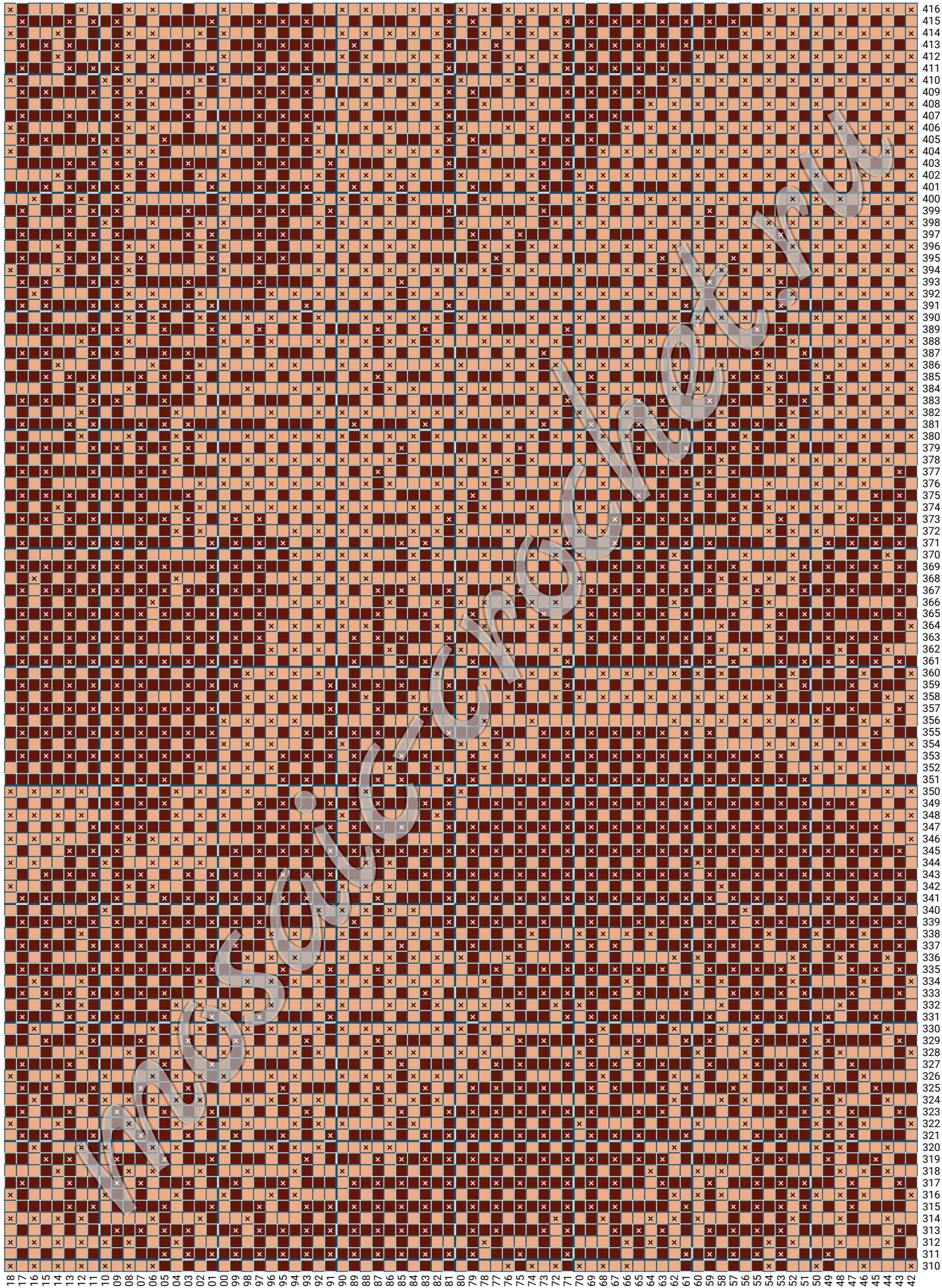
413

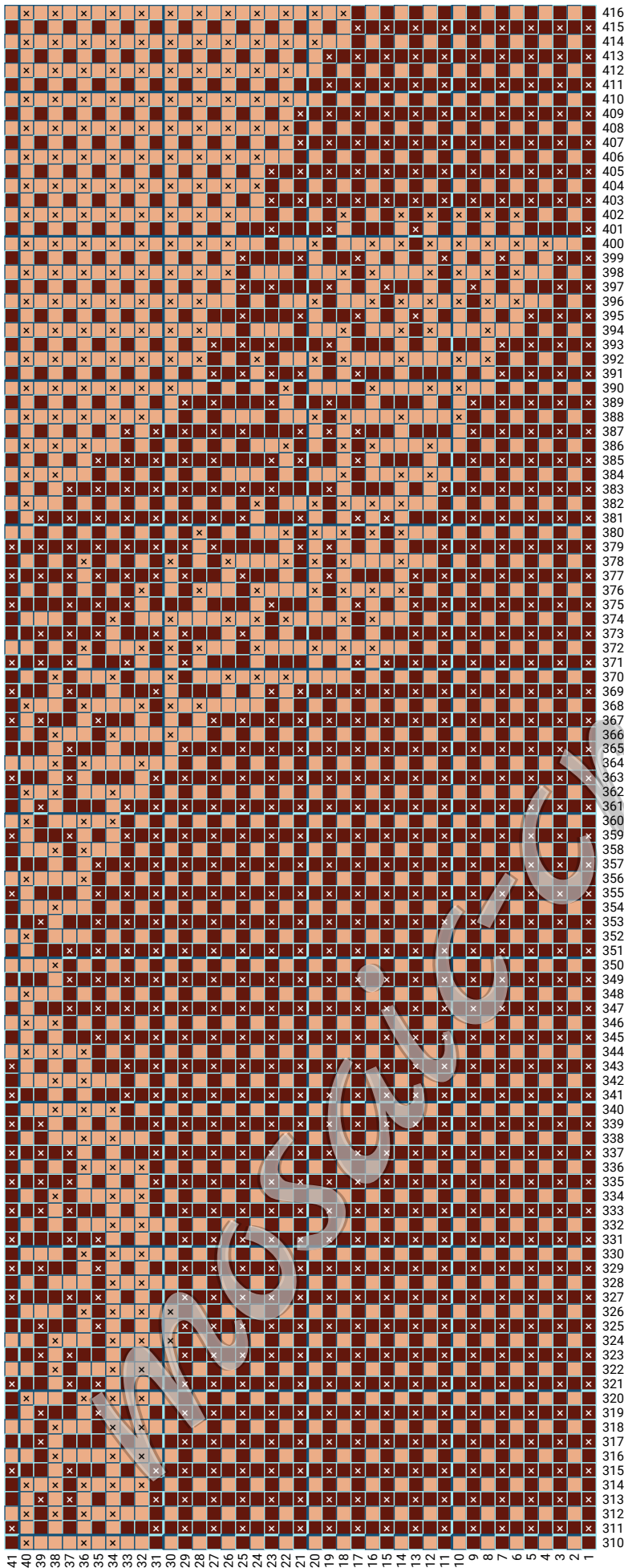
414

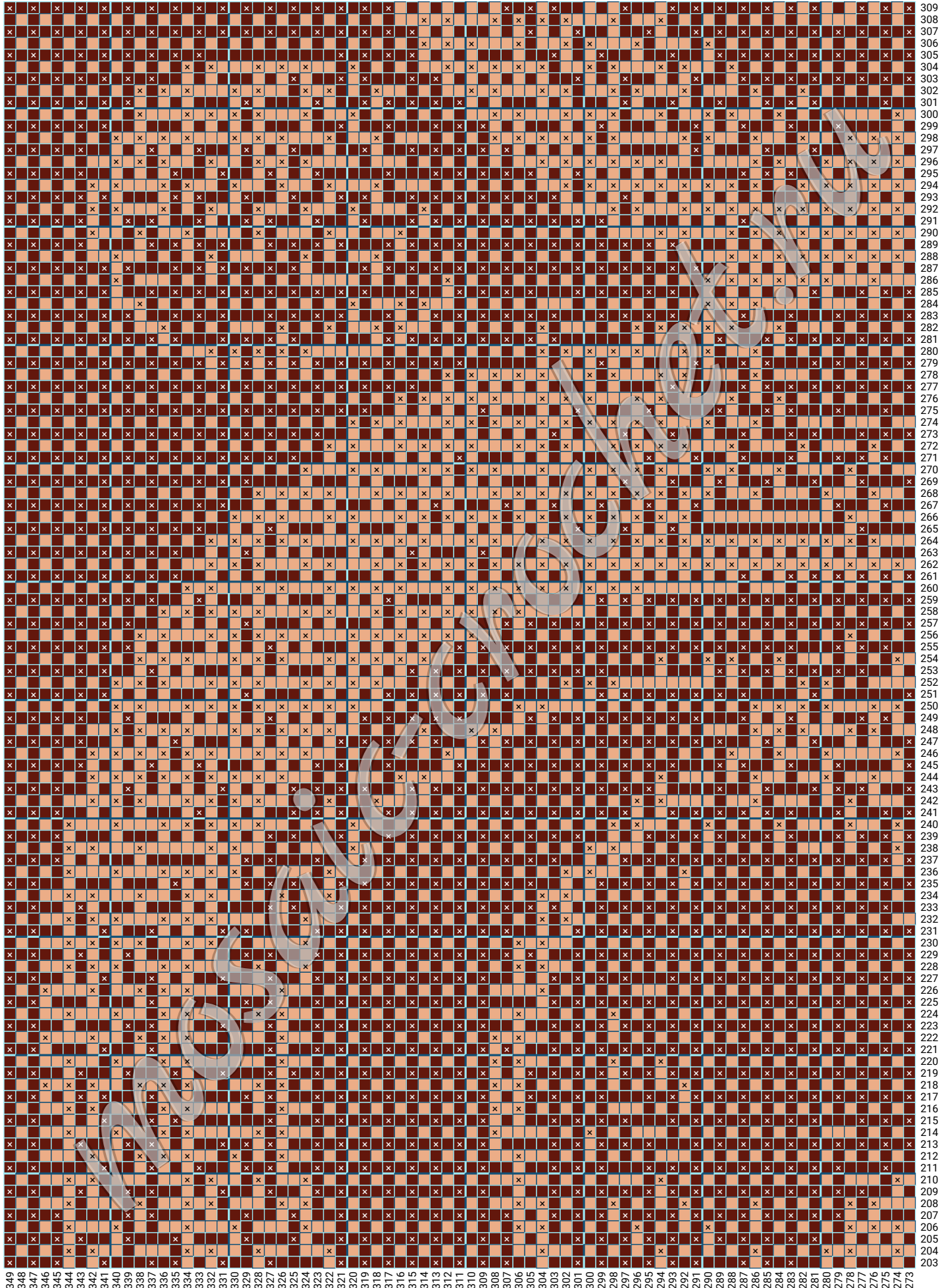
415

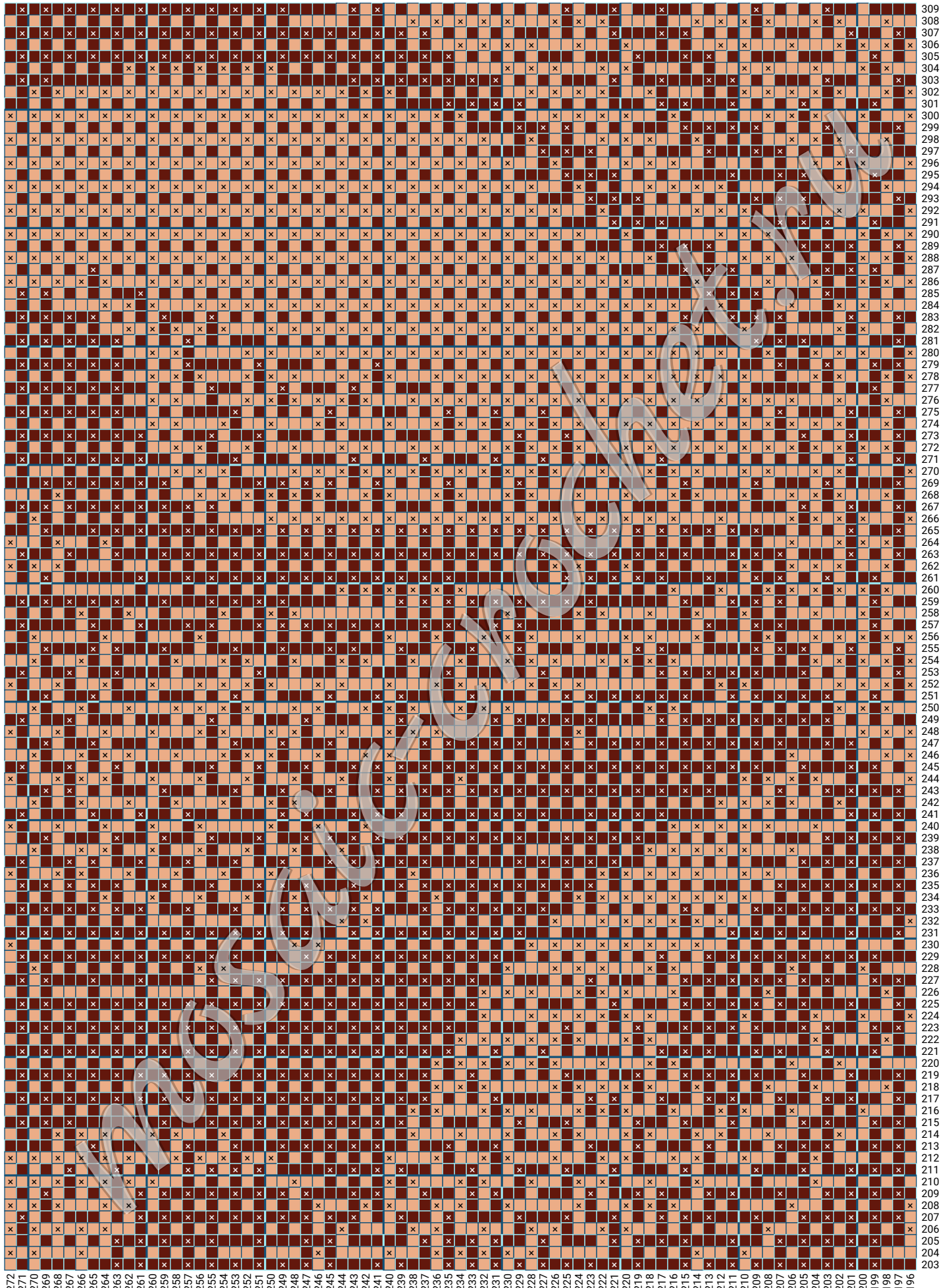
416

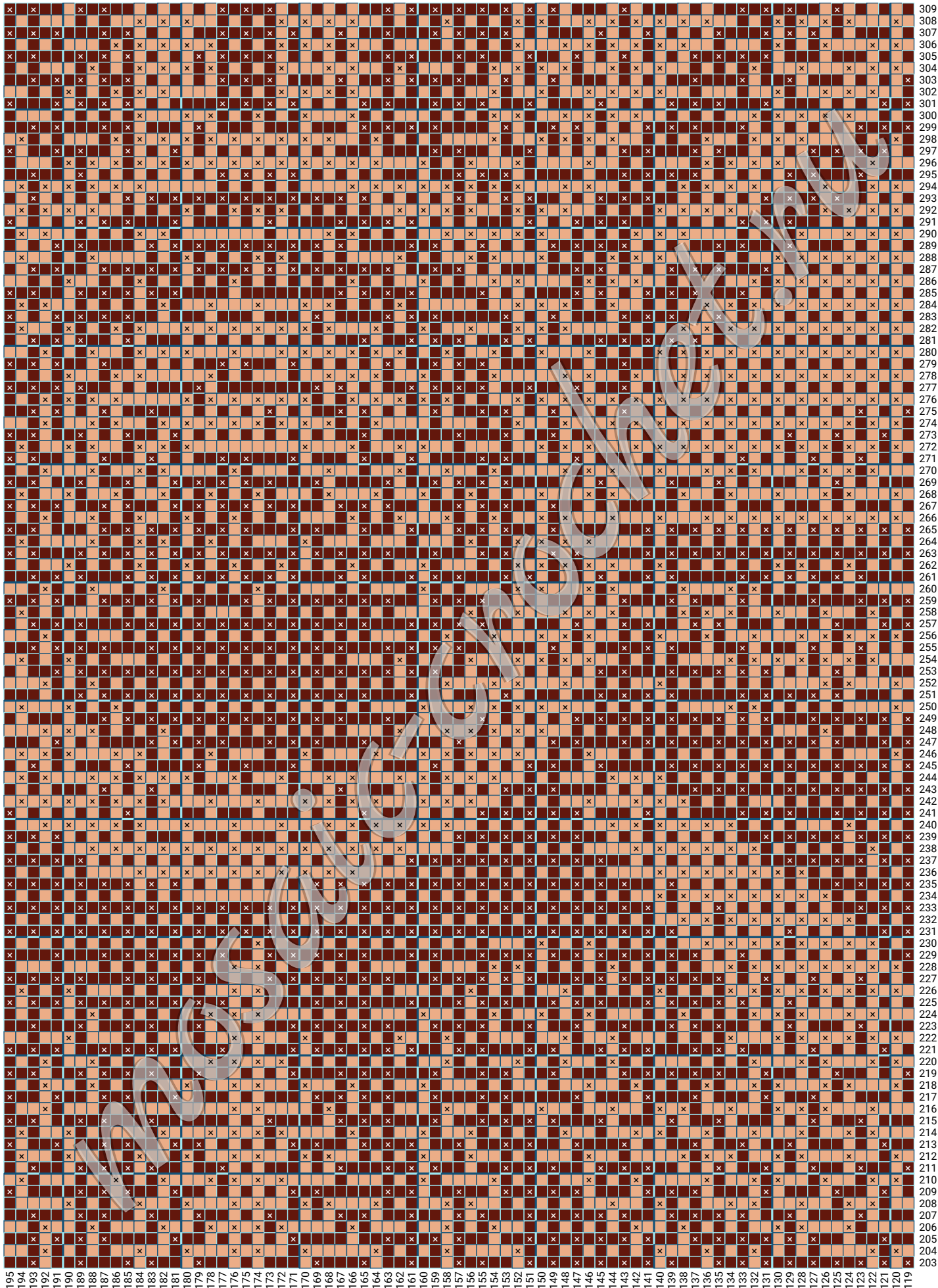


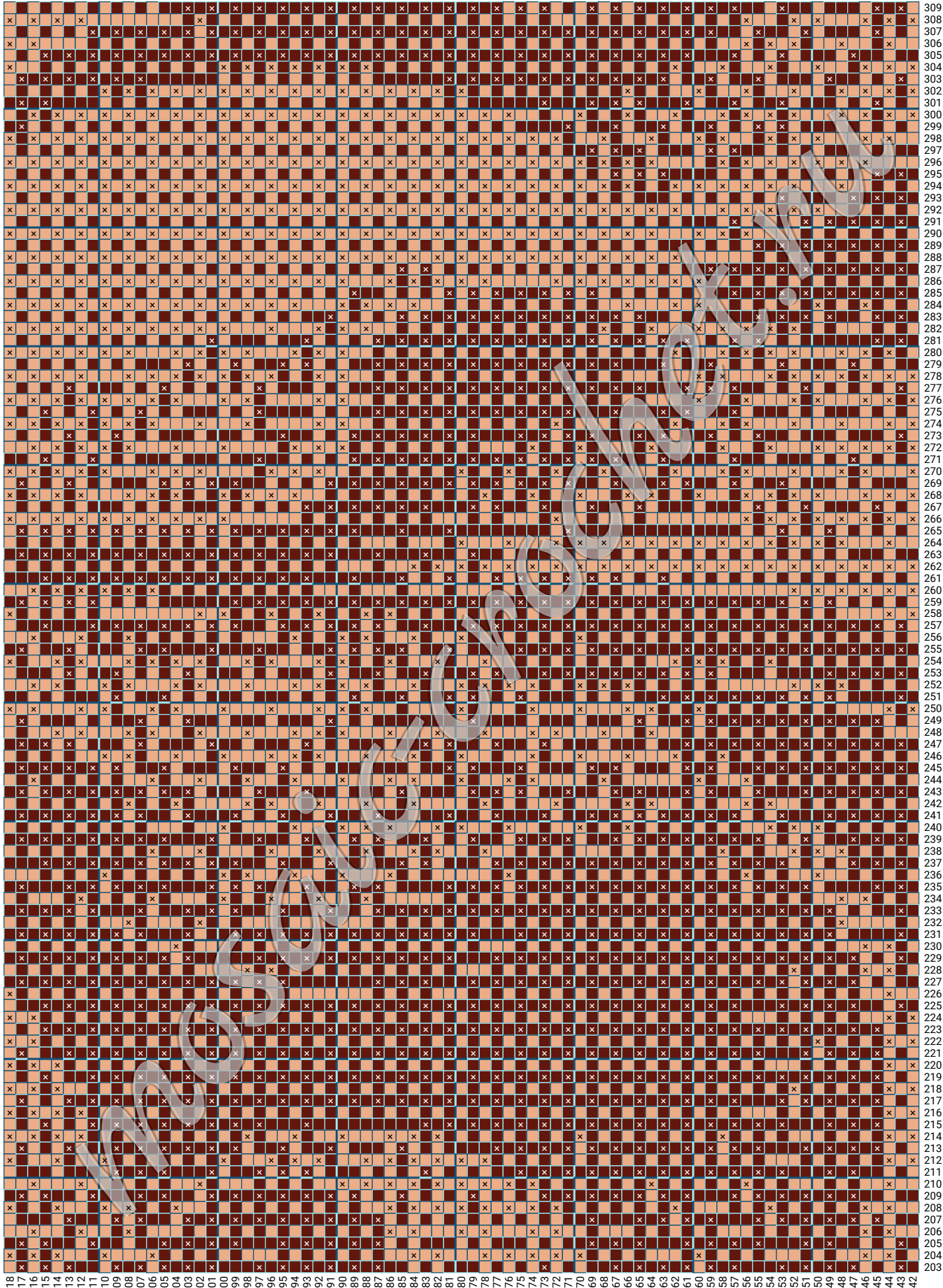


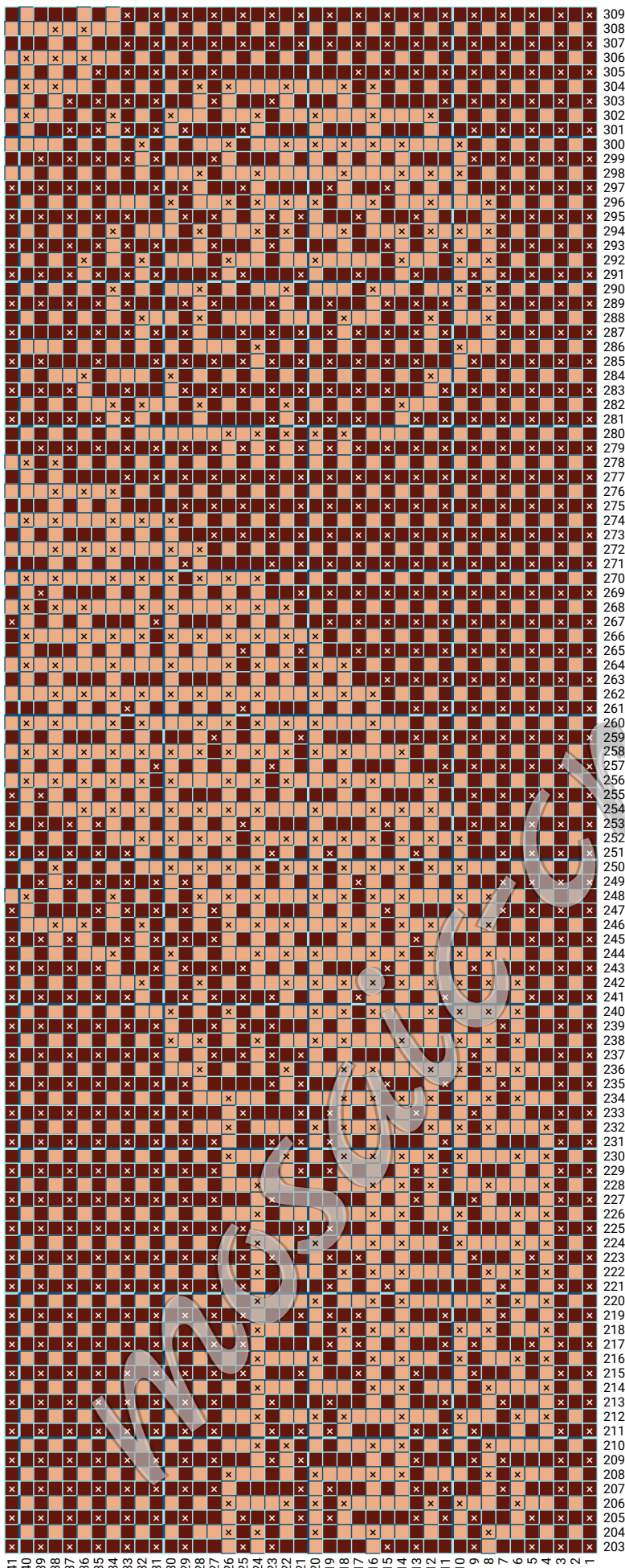






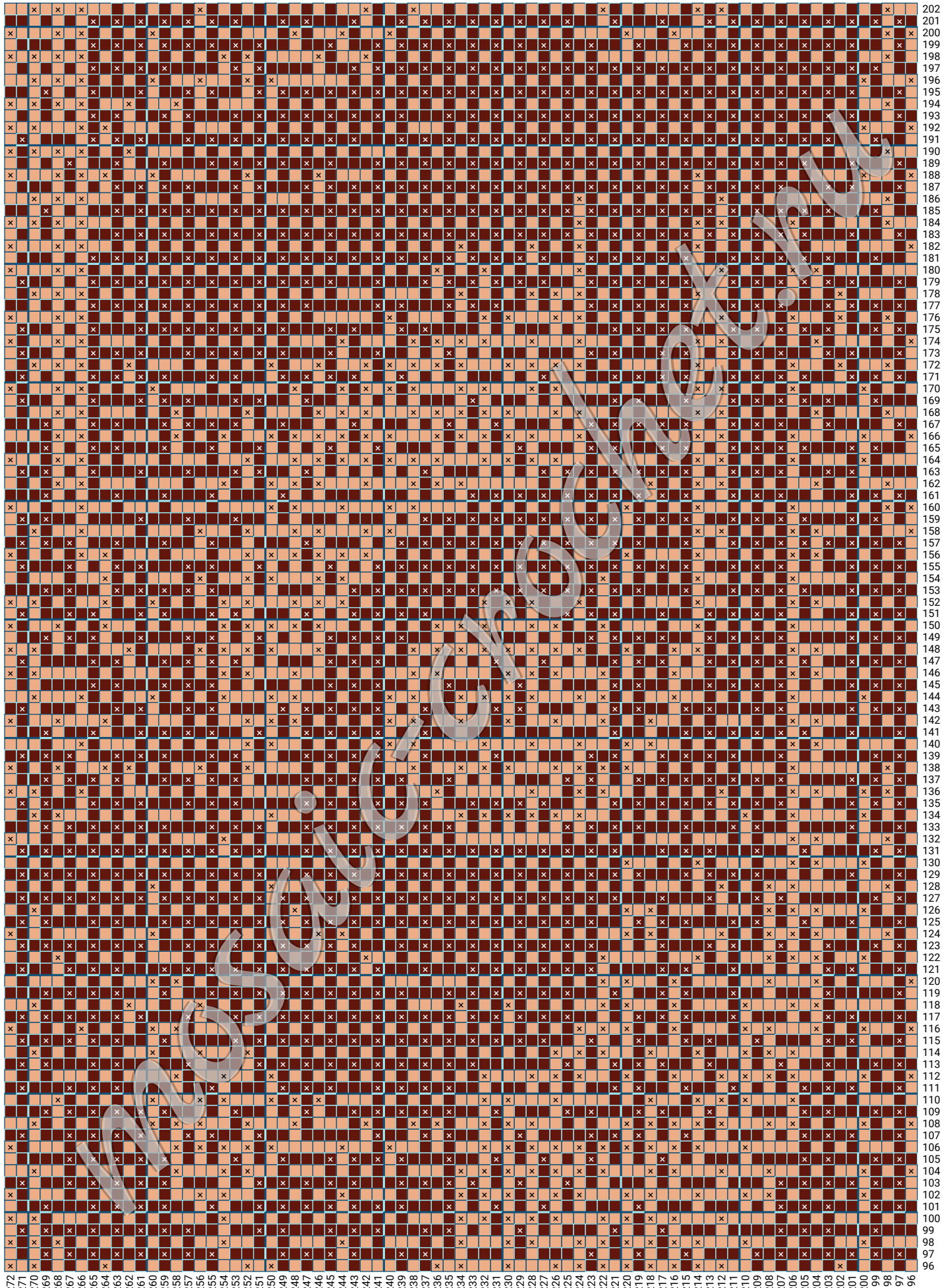


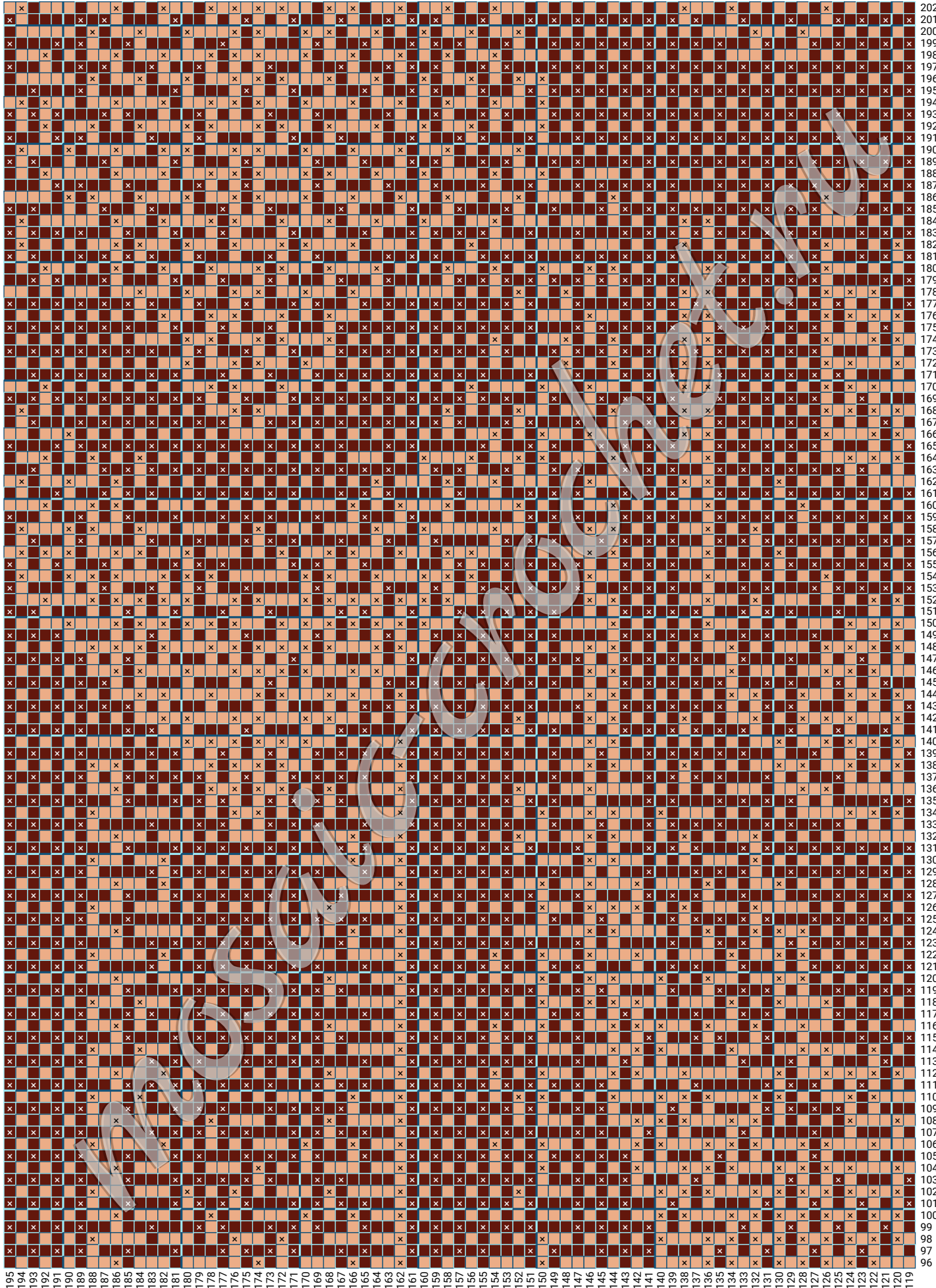


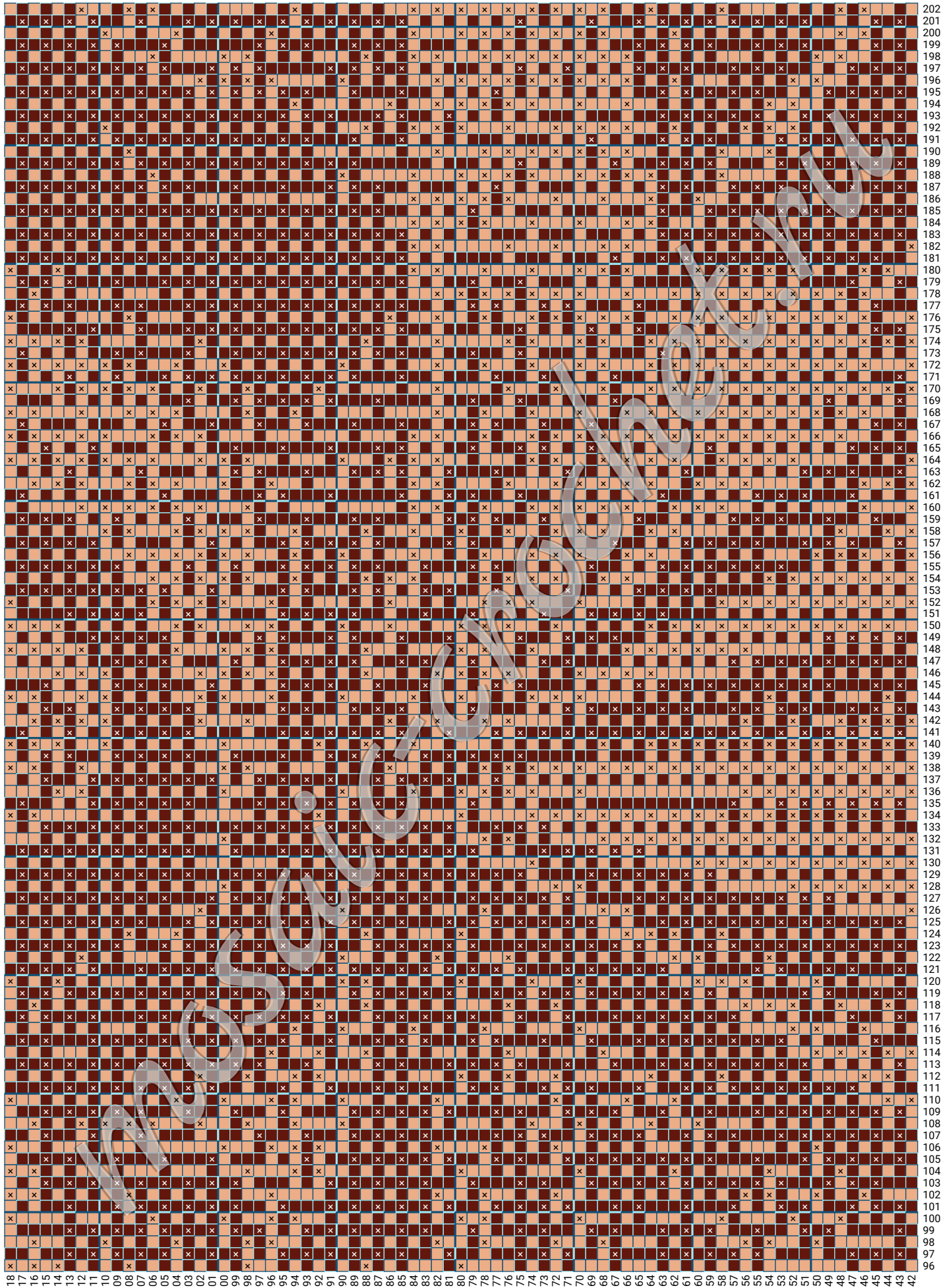


40
39
38
37
36
35
34
33
32
31
29
28
27
26
25
24
23
22
21
20
19
18
17
16
15
14
13
12
11
10
9
8
7
6
5
4
3
2
1









118

116

115

113

112

111

110

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

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

0

202

201

199

198

197

196

195

194

193

192

191

190

189

188

187

186

185

184

183

182

181

180

179

178

177

176

175

174

173

172

171

170

169

168

167

166

165

164

163

162

161

160

159

158

157

156

155

154

153

152

151

150

149

148

147

146

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

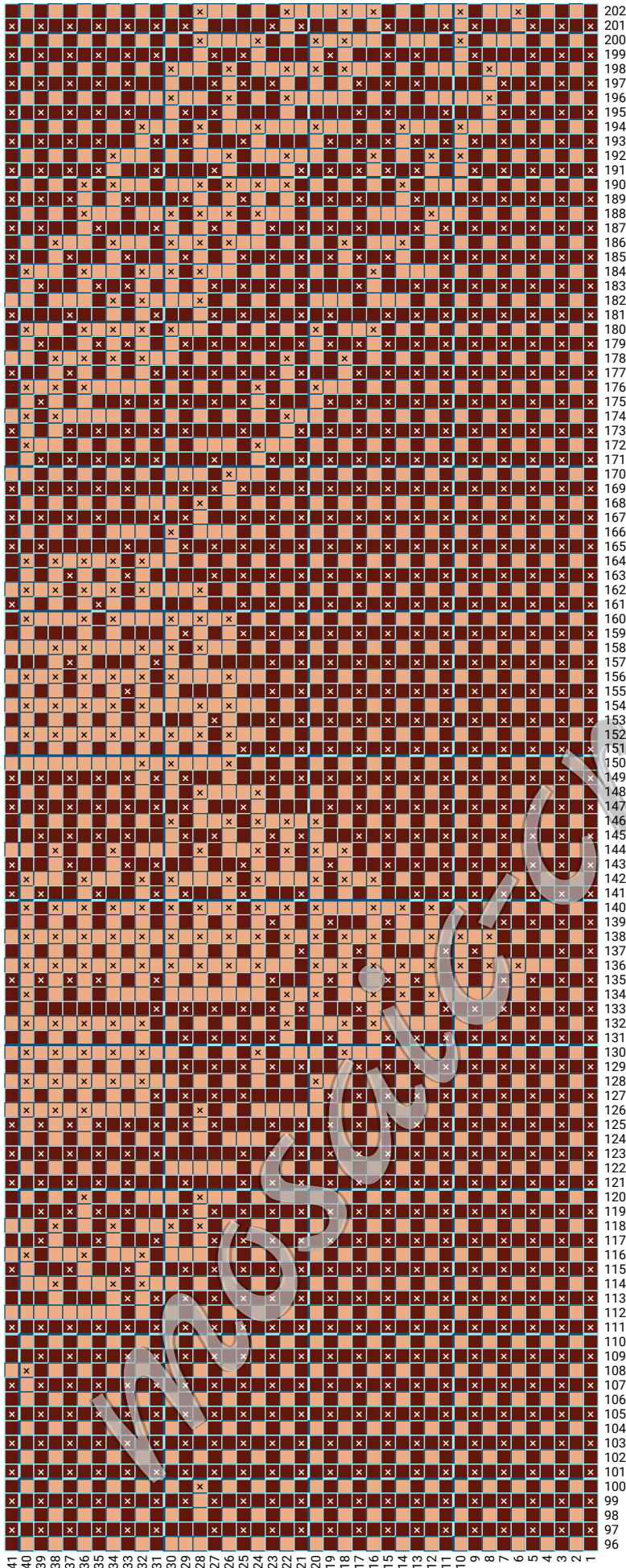
100

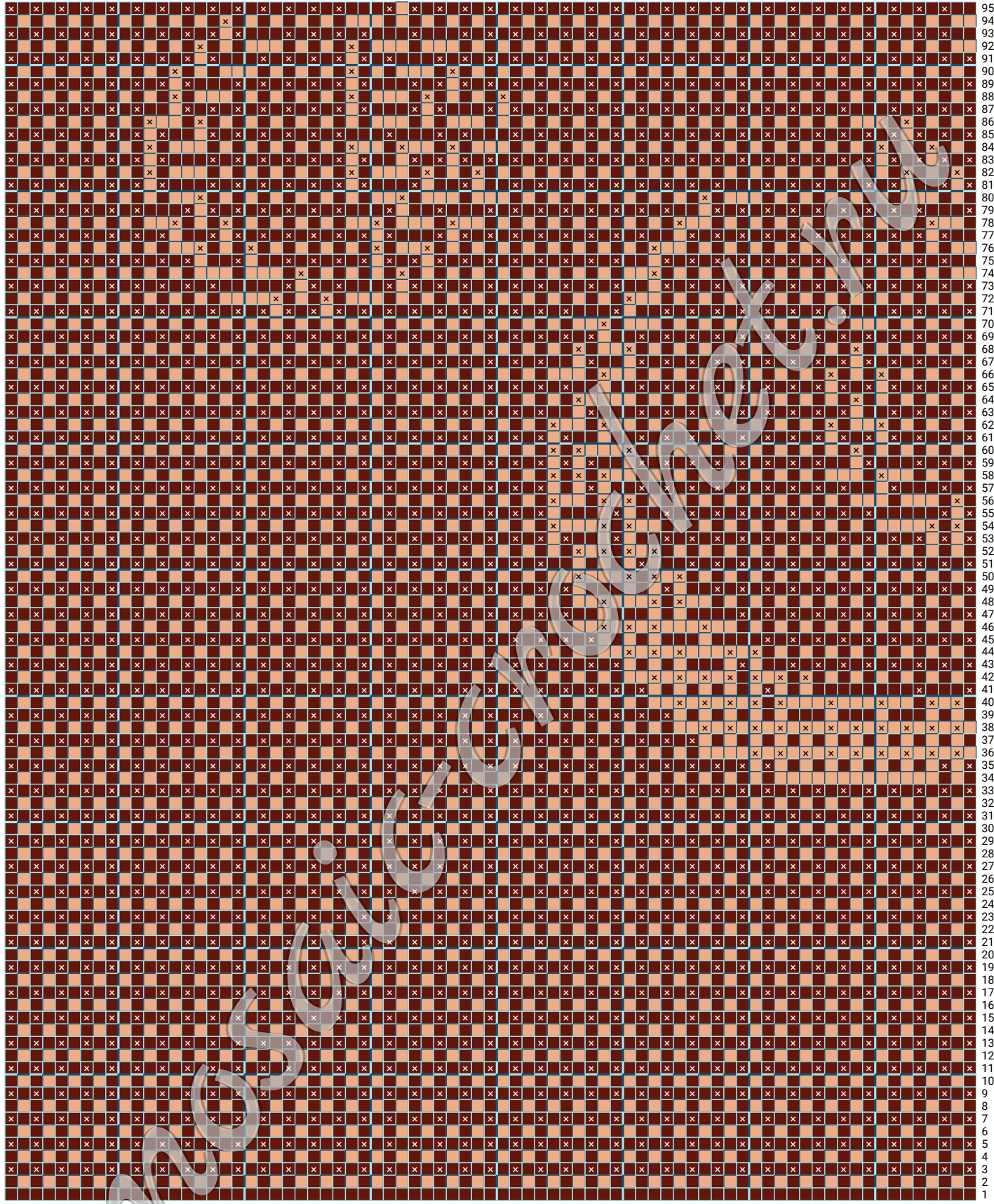
99

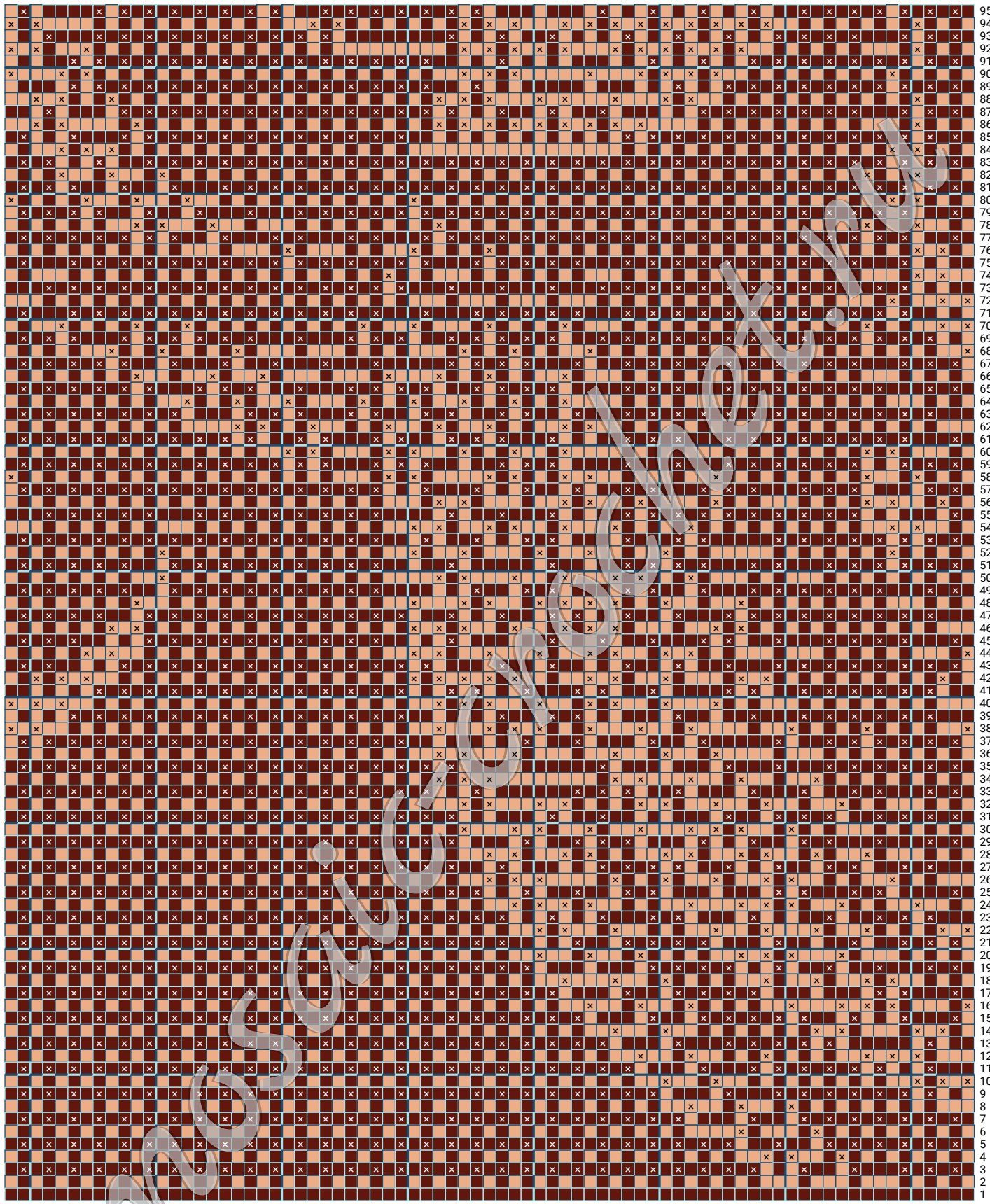
98

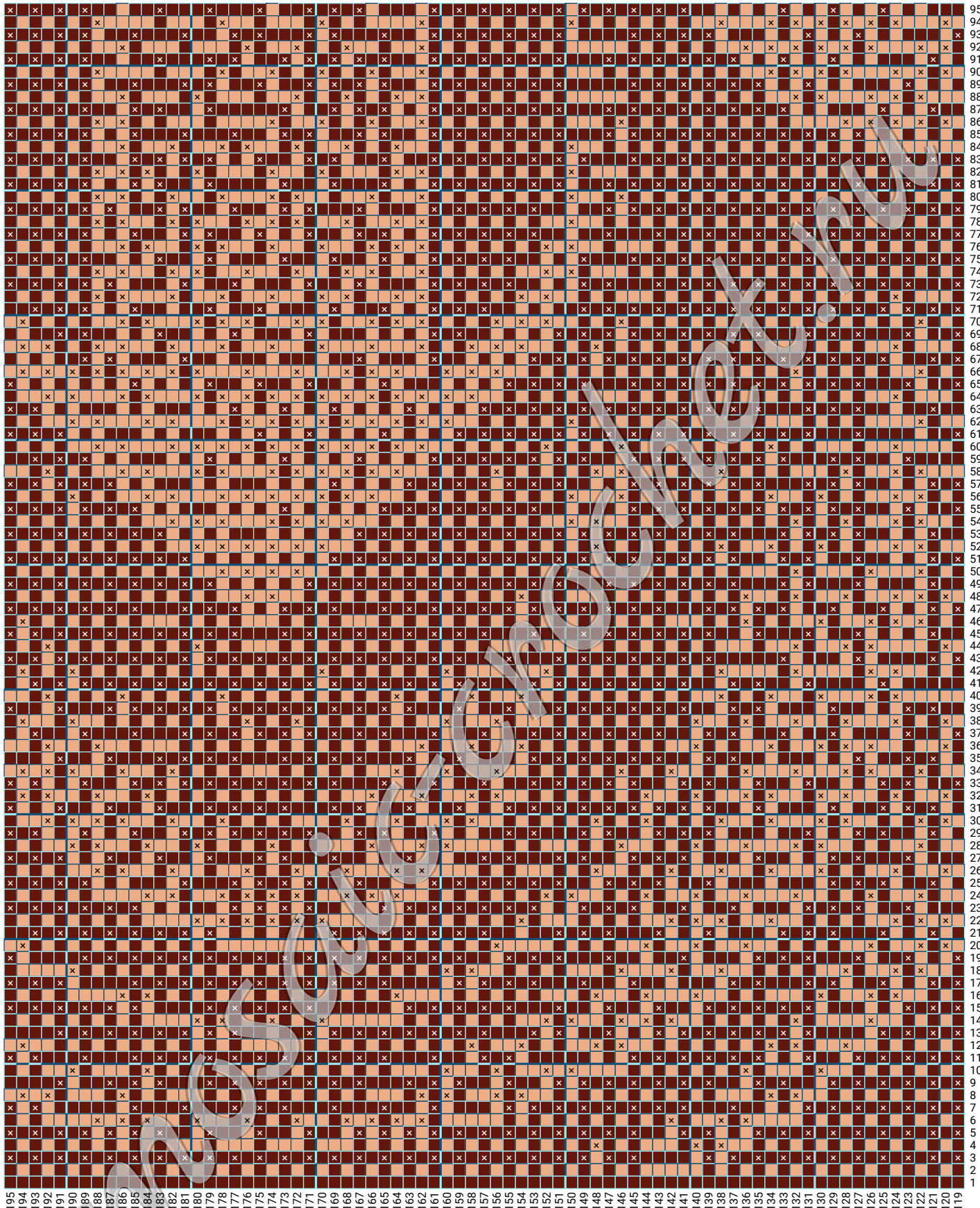
97

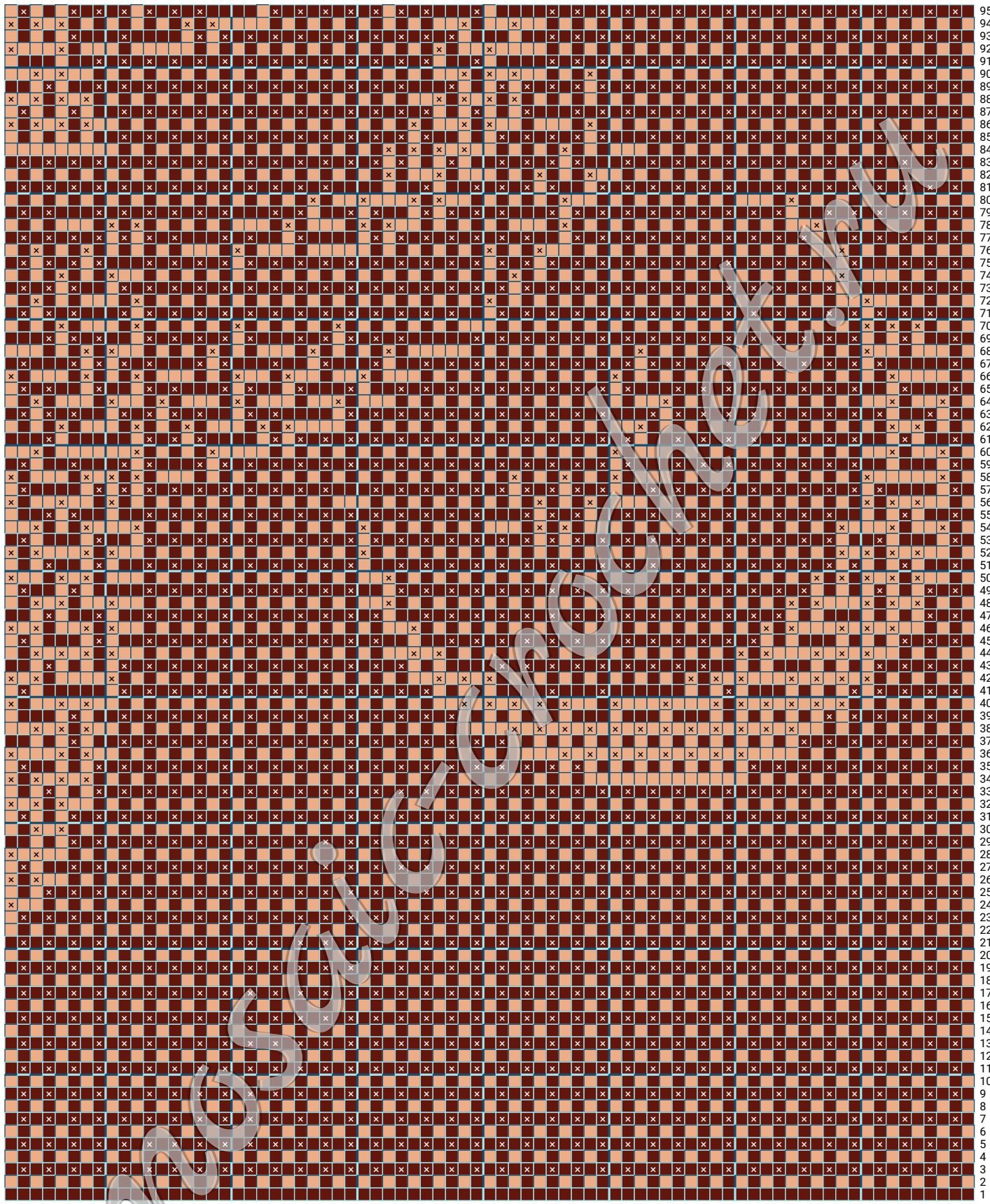
96











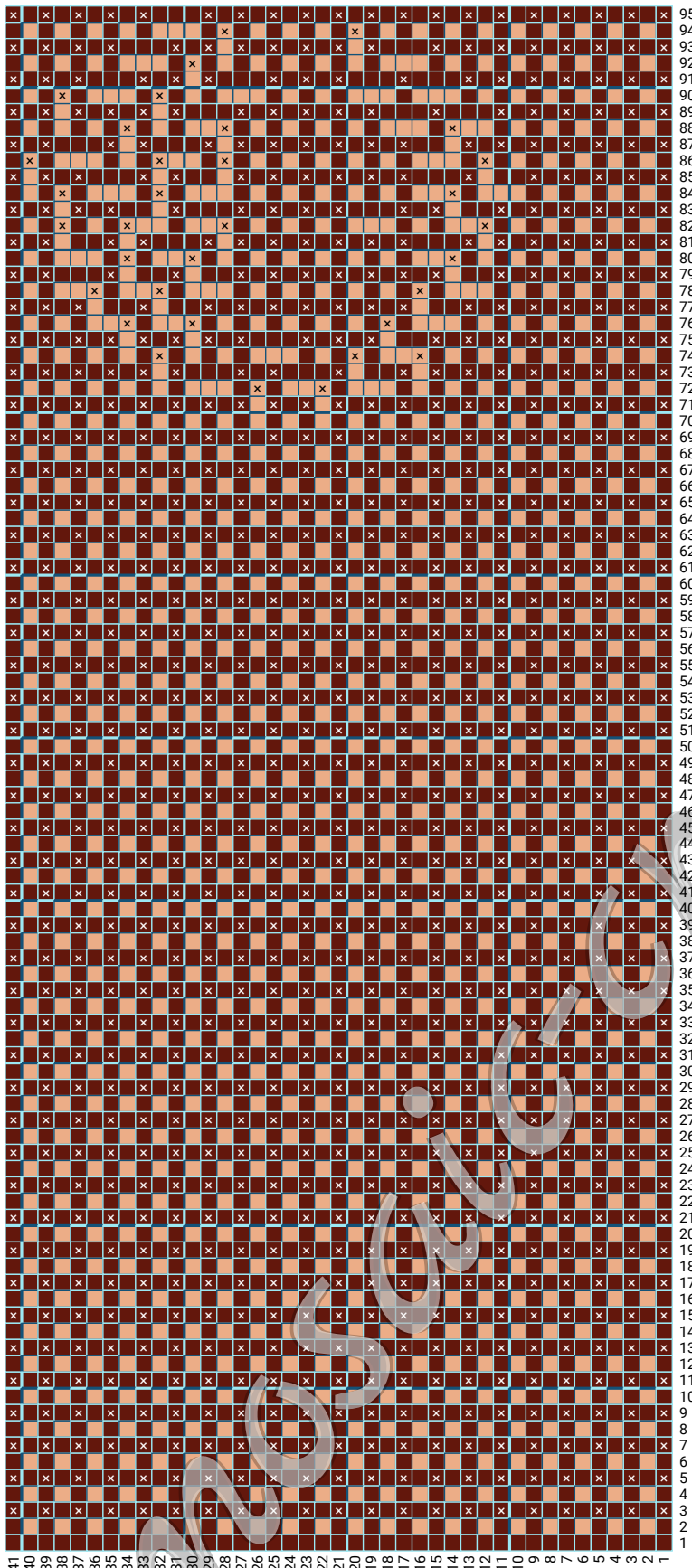


Схема мозаичного вязания «Покрывало с объемным узором»

Описание для вязания прямыми рядами с обрывом нити в конце ряда

Условные обозначения:

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

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

0 ряд:	349 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	349сбн
2 ряд:	349сбн
3 ряд:	69×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 68×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	137сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 137сбн
5 ряд:	67×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 67×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	135сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 135сбн
7 ряд:	65×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 65×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	131сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 131сбн
9 ряд:	64×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 64×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	129сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 129сбн
11 ряд:	63×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 63×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	127сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 127сбн
13 ряд:	62×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	125сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 125сбн
15 ряд:	61×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 61×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	123сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 123сбн
17 ряд:	60×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 60×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	121сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 121сбн
19 ряд:	59×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	119сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 119сбн
21 ряд:	58×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 58×(1ССН, 1сбн), 1ССН

22 ряд:	119сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 119сбн
23 ряд:	58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH
24 ряд:	117сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн
25 ряд:	57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH
26 ряд:	115сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн
27 ряд:	56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH
28 ряд:	115сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 115сбн
29 ряд:	56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH
30 ряд:	113сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 113сбн
31 ряд:	56×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH
32 ряд:	113сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 113сбн
33 ряд:	55×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH
34 ряд:	111сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 111сбн
35 ряд:	29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH
36 ряд:	59сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн
37 ряд:	27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 9сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH
38 ряд:	55сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн

	39 ряд:	26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	40 ряд:	51сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
	41 ряд:	25×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	42 ряд:	49сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
	43 ряд:	24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 26×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	44 ряд:	49сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн
	45 ряд:	23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	46 ряд:	47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн
	47 ряд:	22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	48 ряд:	45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 21сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн
	49 ряд:	22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	50 ряд:	45сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн
	51 ряд:	21×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	52 ряд:	45сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн
	53 ряд:	21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 27×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	54 ряд:	43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн
	55 ряд:	21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	56 ряд:	45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн
	57 ряд:	21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	58 ряд:	43сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн
	59 ряд:	21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	60 ряд:	43сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн
	61 ряд:	21×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	62 ряд:	45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн
	63 ряд:	22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	64 ряд:	43сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 45сбн
	65 ряд:	21×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	66 ряд:	47сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 47сбн
	67 ряд:	21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	68 ряд:	49сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн
	69 ряд:	21×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	70 ряд:	45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 47сбн
	71 ряд:	39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	72 ряд:	21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 97сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн
	73 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	74 ряд:	15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн
	75 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	76 ряд:	17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн
	77 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	78 ряд:	2×(15сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн
	79 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	80 ряд:	13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 15сбн
	81 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 32×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	82 ряд:	11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн
	83 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	84 ряд:	13сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 61сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн
	85 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	86 ряд:	11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн
	87 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	88 ряд:	2×(13сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 13сбн
	89 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	90 ряд:	31сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 13сбн
	91 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	92 ряд:	29сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн
	93 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	94 ряд:	19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 17сбн
	95 ряд:	14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	96 ряд:	79сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 31сбн
	97 ряд:	13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	98 ряд:	49сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 27сбн
	99 ряд:	21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	100 ряд:	27сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн
	101 ряд:	23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	102 ряд:	45сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн
	103 ряд:	20x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	104 ряд:	47сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 49сбн
	105 ряд:	25x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	106 ряд:	49сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 69сбн

	26x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH
107 ряд:	39сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH
108 ряд:	19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH
109 ряд:	41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн
110 ряд:	20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн
111 ряд:	43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн
112 ряд:	16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH
113 ряд:	31сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 17сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH
114 ряд:	14x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
115 ряд:	31сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 17сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
116 ряд:	31сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн

	117 ряд:	13×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	118 ряд:	27сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн
	119 ряд:	14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	120 ряд:	27сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн
	121 ряд:	12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	122 ряд:	53сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 27сбн
	123 ряд:	12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	124 ряд:	57сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 27сбн
	125 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	126 ряд:	27сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн
	127 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	128 ряд:	19сбн, 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн

	140 ряд:	11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
	141 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 19×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	142 ряд:	15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
	143 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	144 ряд:	17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн
	145 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	146 ряд:	19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн
	147 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	148 ряд:	23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн

	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
149 ряд:	25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 25сбн
150 ряд:	12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
151 ряд:	25сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн
152 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
153 ряд:	25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
154 ряд:	25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн
155 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
156 ряд:	25сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн
157 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
158 ряд:	27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн

	159 ряд:	12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	160 ряд:	25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн
	161 ряд:	12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	162 ряд:	27сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	163 ряд:	13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	164 ряд:	31сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн
	165 ряд:	14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	166 ряд:	29сбн, 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 29сбн
	167 ряд:	12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	168 ряд:	27сбн, 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 27сбн

169 ряд:	14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
170 ряд:	25сбн, 1CCH, 15сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 25сбн
171 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
172 ряд:	23сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 23сбн
173 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
174 ряд:	21сбн, 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн
175 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
176 ряд:	19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн
177 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
178 ряд:	17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн

	14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
179 ряд:	15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн
180 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
181 ряд:	27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
182 ряд:	15сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн
183 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
184 ряд:	13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн
185 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
186 ряд:	13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн
187 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
188 ряд:	2×(11сбн, 1CCH), 3×(1сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн
189 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
190 ряд:	13сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 63сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 11сбн

	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 27×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
191 ряд:	9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 63сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн
192 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
193 ряд:	9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 55сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 59сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн
194 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 29×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
195 ряд:	7сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
196 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
197 ряд:	7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
198 ряд:	7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 47сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн
199 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
200 ряд:	9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн
201 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH

	211 ряд:	2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн
	212 ряд:	3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
	213 ряд:	1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн
	214 ряд:	2x(3сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн
	215 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн
	216 ряд:	2x(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 67сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн
	217 ряд:	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн
	218 ряд:	2x(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 61сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
	219 ряд:	1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 33x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
	220 ряд:	3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 69сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн

	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 26×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
221 ряд:	3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 65сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн
222 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
223 ряд:	2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 71сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 65сбн, 1CCH, 7сбн, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
224 ряд:	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
225 ряд:	3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 73сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 71сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн
226 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
227 ряд:	3×(3сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
228 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
229 ряд:	2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 3×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 39сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
230 ряд:	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
231 ряд:	2×(3сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
232 ряд:	2×(3сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн

	1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
233 ряд:	5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн
234 ряд:	1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
235 ряд:	5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн
236 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
237 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
238 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
239 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
240 ряд:	5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн
241 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
242 ряд:	5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
243 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
244 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 17×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
245 ряд:	7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
246 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
247 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
248 ряд:	7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
249 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
250 ряд:	9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн
251 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
252 ряд:	9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн
253 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	254 ряд:	11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
	255 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	256 ряд:	11сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 31сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн
	257 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	258 ряд:	13сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
	259 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	260 ряд:	15сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн
	261 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	262 ряд:	15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн
	263 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	264 ряд:	17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 65сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 57сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
	265 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	266 ряд:	19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 27сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн
	267 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	268 ряд:	21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
	269 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	270 ряд:	23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн
	271 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	272 ряд:	27сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн
	273 ряд:	13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 19сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	274 ряд:	29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 19×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн
	275 ряд:	14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	276 ряд:	33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн

	277 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	278 ряд:	37сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн
	279 ряд:	19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	280 ряд:	17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
	281 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	282 ряд:	13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн
	283 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн
	284 ряд:	11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн
	285 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	286 ряд:	9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 35сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн
	287 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 25сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	288 ряд:	7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн

	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
289 ряд:	7сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн
290 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 71сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
291 ряд:	7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн
292 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 71сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
293 ряд:	7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн
294 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
295 ряд:	7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
296 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
297 ряд:	9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
298 ряд:	9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
299 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	9сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн
300 ряд:	4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 41сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
301 ряд:	11сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн
302 ряд:	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
303 ряд:	15сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 25сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн
304 ряд:	8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
305 ряд:	35сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн
307 ряд:	16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH
308 ряд:	35сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн
309 ряд:	16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH
310 ряд:	33сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн

	15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH
311 ряд:	33сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн
312 ряд:	15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH
313 ряд:	31сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH
314 ряд:	15x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH
315 ряд:	31сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH
316 ряд:	31сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
317 ряд:	14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH
318 ряд:	31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн
319 ряд:	14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
320 ряд:	31сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн

	14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
321 ряд:	31сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
322 ряд:	14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
323 ряд:	29сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
324 ряд:	14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
325 ряд:	29сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 11сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
326 ряд:	14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 11сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
327 ряд:	29сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
328 ряд:	31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
329 ряд:	31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH

	330 ряд:	31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн
	331 ряд:	14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	332 ряд:	31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн
	333 ряд:	14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	334 ряд:	31сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
	335 ряд:	15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	336 ряд:	31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
	337 ряд:	15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	338 ряд:	33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 33сбн
	339 ряд:	15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	340 ряд:	33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн
	341 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	342 ряд:	35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн
	343 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	344 ряд:	35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн
	345 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	346 ряд:	37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн
	347 ряд:	18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	348 ряд:	39сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн
	349 ряд:	18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	350 ряд:	37сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн
	351 ряд:	18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	352 ряд:	39сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн
	353 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	354 ряд:	37сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн
	355 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	356 ряд:	35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн
	357 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	358 ряд:	35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн
	359 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	360 ряд:	33сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн
	361 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	362 ряд:	33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн

	372 ряд:	15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
	373 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	374 ряд:	15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн
	375 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	376 ряд:	13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
	377 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	378 ряд:	13сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн
	379 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	380 ряд:	13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн

	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
381 ряд:	13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн
382 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн
383 ряд:	11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн
384 ряд:	11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
385 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
386 ряд:	11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн
387 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
388 ряд:	9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн
389 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
390 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
391 ряд:	7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
392 ряд:	7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
393 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
394 ряд:	7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
395 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
396 ряд:	5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн
397 ряд:	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
398 ряд:	5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн
399 ряд:	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
400 ряд:	3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн

	1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
401 ряд:	5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
402 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 41сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
403 ряд:	23сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
404 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
405 ряд:	23сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
406 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 51сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
407 ряд:	21сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
408 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
409 ряд:	21сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
410 ряд:	21сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
411 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
412 ряд:	21сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн

	9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH
413 ряд:	19сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
414 ряд:	8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH
415 ряд:	17сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
416 ряд:	8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH
417 ряд:	17сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
418 ряд:	7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH
419 ряд:	15сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 9сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
420 ряд:	6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
421 ряд:	13сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
422 ряд:	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
423 ряд:	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH

435 ряд:	19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH
436 ряд:	33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 37сбн
437 ряд:	33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH
438 ряд:	35сбн, 1CCH, 33сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 33сбн, 1CCH, 35сбн
439 ряд:	15x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
440 ряд:	69сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
441 ряд:	14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 21сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH
442 ряд:	69сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
443 ряд:	15x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH
444 ряд:	29сбн, 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 35сбн
445 ряд:	16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH

	446 ряд:	31сбн, 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 29сбн
	447 ряд:	13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	448 ряд:	51сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 31сбн
	449 ряд:	14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 31сбн
	450 ряд:	49сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 31сбн
	451 ряд:	13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	452 ряд:	31сбн, 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 29сбн
	453 ряд:	15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	454 ряд:	2×(29сбн, 1CCH), 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 59сбн
	455 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	456 ряд:	27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн

457 ряд:	14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH
458 ряд:	33сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн
459 ряд:	13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
460 ряд:	31сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 33сбн
461 ряд:	23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
462 ряд:	31сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 31сбн
463 ряд:	13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
464 ряд:	51сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн
465 ряд:	14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
466 ряд:	2×(35сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH), 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн
467 ряд:	35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH

		31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн
468 ряд:		35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH
469 ряд:		37сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн
470 ряд:		15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
471 ряд:		35сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 37сбн
472 ряд:		16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
473 ряд:		33сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 33сбн
474 ряд:		17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
475 ряд:		39сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 21сбн, 1CCH, 37сбн
476 ряд:		17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 21сбн, 1CCH, 37сбн
477 ряд:		17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
478 ряд:		41сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 57сбн
479 ряд:		18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	480 ряд:	43сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 39сбн
	481 ряд:	19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 27сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	482 ряд:	3сбн, 5x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 43сбн
	483 ряд:	21x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	484 ряд:	45сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 43сбн
	485 ряд:	23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	486 ряд:	51сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн
	487 ряд:	22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	488 ряд:	83сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 37сбн
	489 ряд:	24x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	490 ряд:	39сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 65сбн
	491 ряд:	16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	492 ряд:	11сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 65сбн

	493 ряд:	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 27x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 13сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 19сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	494 ряд:	63сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 43сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн
	495 ряд:	24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	496 ряд:	1сбн, 1CCH, 61сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 19сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 39сбн
	497 ряд:	31x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 27сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	498 ряд:	41сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 51сбн
	499 ряд:	32x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 32x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	500 ряд:	25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн
	501 ряд:	25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	502 ряд:	77сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн
	503 ряд:	8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 39x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	504 ряд:	2x(5сбн, 1CCH), 25сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 55сбн
	505 ряд:	21x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 33сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	506 ряд:	57сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 43сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 45сбн
	507 ряд:	13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 17сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 33сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH

508 ряд:	61сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 25сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 37сбн
509 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 35сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
510 ряд:	49сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 21сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн
511 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 1CCH, 37сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
512 ряд:	57сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 35сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 41сбн
513 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
514 ряд:	3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 13сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 1CCH, 53сбн
515 ряд:	12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
516 ряд:	31сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 83сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 13сбн
517 ряд:	19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 83сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
518 ряд:	35сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 41сбн
519 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH
520 ряд:	77сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 45сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 39сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн
521 ряд:	25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH
522 ряд:	57сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 43сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 61сбн
523 ряд:	21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH

Схема мозаичного вязания
«Покрывало с объемным узором»
 Описание для вязания поворотными рядами без обрыва нити

Условные обозначения:

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

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

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

0 ряд:	349 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 349сбн
2 ряд:	← 349сбн
3 ряд:	→ 68×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 69×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 137сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 137сбн
5 ряд:	← 67×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 67×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 135сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 135сбн
7 ряд:	→ 65×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 65×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 131сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 131сбн
9 ряд:	← 64×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 64×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 129сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 129сбн
11 ряд:	→ 63×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 63×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 127сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 127сбн
13 ряд:	← 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 125сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 125сбн
15 ряд:	→ 61×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 61×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 123сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 123сбн
17 ряд:	← 60×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 60×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	← 121сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 121сбн
19 ряд:	→ 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→ 119сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 119сбн

21 ряд:	← 58x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 58x(1CCH, 1сбн), 1CCH
22 ряд:	← 119сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 119сбн
23 ряд:	→ 58x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 58x(1CCH, 1сбн), 1CCH
24 ряд:	→ 117сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 117сбн
25 ряд:	← 57x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 57x(1CCH, 1сбн), 1CCH
26 ряд:	← 115сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн
27 ряд:	→ 56x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 56x(1CCH, 1сбн), 1CCH
28 ряд:	→ 115сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 115сбн
29 ряд:	← 56x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 56x(1CCH, 1сбн), 1CCH
30 ряд:	← 113сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 113сбн
31 ряд:	→ 56x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 56x(1CCH, 1сбн), 1CCH
32 ряд:	→ 113сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 113сбн
33 ряд:	← 55x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 55x(1CCH, 1сбн), 1CCH
34 ряд:	← 111сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 111сбн
35 ряд:	→ 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 1CCH
36 ряд:	→ 59сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн
37 ряд:	← 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH
38 ряд:	← 55сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн

39 ряд:	\rightarrow	26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH
40 ряд:	\rightarrow	53сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
41 ряд:	\leftarrow	25x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH
42 ряд:	\leftarrow	49сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
43 ряд:	\rightarrow	24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 26x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH
44 ряд:	\rightarrow	49сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн
45 ряд:	\leftarrow	23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH
46 ряд:	\leftarrow	47сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн
47 ряд:	\rightarrow	22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH
48 ряд:	\rightarrow	47сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн
49 ряд:	\leftarrow	22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH
50 ряд:	\leftarrow	45сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн
51 ряд:	\rightarrow	21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH
52 ряд:	\rightarrow	45сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 21сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 37сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн
53 ряд:	\leftarrow	21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 27x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 27x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH

	54 ряд:	← 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн
	55 ряд:	→ 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	56 ряд:	→ 43сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн
	57 ряд:	← 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	58 ряд:	← 43сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 29сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн
	59 ряд:	→ 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	60 ряд:	→ 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн
	61 ряд:	← 21×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	62 ряд:	← 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн
	63 ряд:	→ 21×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	64 ряд:	→ 45сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн
	65 ряд:	← 21×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	66 ряд:	← 47сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 47сбн

		21x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 18x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	67 ряд:	→ 45сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 17сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 7x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 49сбн
	68 ряд:	→ 21x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	69 ряд:	← 45сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 47сбн
	70 ряд:	← 45сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 47сбн
	71 ряд:	→ 22x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 39x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	72 ряд:	→ 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 97сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн
	73 ряд:	← 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 28x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	74 ряд:	← 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн
	75 ряд:	→ 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	76 ряд:	→ 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн
	77 ряд:	← 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	78 ряд:	← 2x(15сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн
	79 ряд:	→ 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	80 ряд:	→ 2x(15сбн, 1CCH), 23сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 51сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн

		6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 32x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	81 ряд:	← 5x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 32x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	82 ряд:	← 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн
	83 ряд:	→ 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 36x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	84 ряд:	→ 11сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 61сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн
	85 ряд:	← 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	86 ряд:	← 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн
	87 ряд:	→ 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 17x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	88 ряд:	→ 2x(13сбн, 1CCH), 2x(5сбн, 1CCH), 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 13сбн
	89 ряд:	← 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	90 ряд:	← 31сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 13сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 13сбн
	91 ряд:	→ 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	92 ряд:	→ 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 13сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 29сбн
	93 ряд:	← 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH

	94 ряд:	← 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 17сбн
	95 ряд:	→ 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	96 ряд:	→ 31сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 79сбн
	97 ряд:	← 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	98 ряд:	← 49сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 27сбн
	99 ряд:	→ 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	100 ряд:	→ 45сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 27сбн
	101 ряд:	← 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	102 ряд:	← 45сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн
	103 ряд:	→ 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	104 ряд:	→ 49сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 47сбн

		14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
115 ряд:	→	29сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн
116 ряд:	→	13x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH
117 ряд:	←	27сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн
118 ряд:	←	14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
119 ряд:	→	27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн
120 ряд:	→	12x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH
121 ряд:	←	53сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH
122 ряд:	←	14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 27сбн
123 ряд:	→	27сбн, 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH
124 ряд:	→	27сбн, 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 57сбн
125 ряд:	←	11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH

	126 ряд:	← 27сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн
	127 ряд:	→ 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 28x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	128 ряд:	→ 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн
	129 ряд:	← 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	130 ряд:	← 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн
	131 ряд:	→ 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	132 ряд:	→ 15сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн
	133 ряд:	← 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	134 ряд:	← 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
	135 ряд:	→ 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	136 ряд:	→ 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
	137 ряд:	← 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH

		7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
	138 ряд:	← 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
	139 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	140 ряд:	→ 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
	141 ряд:	← 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 19×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	142 ряд:	← 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
	143 ряд:	→ 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн
	144 ряд:	→ 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
	145 ряд:	← 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	146 ряд:	← 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн

147 ряд:	→ 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH
148 ряд:	→ 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн
149 ряд:	← 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 19сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH
150 ряд:	← 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 25сбн
151 ряд:	→ 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH
152 ряд:	→ 25сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
153 ряд:	← 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH
154 ряд:	← 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
155 ряд:	→ 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH
156 ряд:	→ 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн

157 ряд:	← 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
158 ряд:	← 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
159 ряд:	→ 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
160 ряд:	→ 27сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн
161 ряд:	← 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
162 ряд:	← 27сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн
163 ряд:	→ 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
164 ряд:	→ 31сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
165 ряд:	← 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
166 ряд:	← 29сбн, 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 29сбн

		15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH
167 ряд:	→	27сбн, 1CCH, 17сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 27сбн
168 ряд:	→	14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 23сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH
169 ряд:	←	25сбн, 1CCH, 15сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH
170 ряд:	←	11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 25сбн
171 ряд:	→	23сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн
172 ряд:	→	10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн
173 ряд:	←	21сбн, 1CCH, 15сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн
174 ряд:	←	9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH
175 ряд:	→	23сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH
176 ряд:	→	23сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн

		8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH
177 ряд:	←	17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн
179 ряд:	→	8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
180 ряд:	→	17сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн
181 ряд:	←	7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH
182 ряд:	←	27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
183 ряд:	→	6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
184 ряд:	→	27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 51сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн
185 ряд:	←	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH
186 ряд:	←	13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 41сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн
187 ряд:	→	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH

188 ряд:	→ 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
189 ряд:	← 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
190 ряд:	← 13сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 63сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 11сбн
191 ряд:	→ 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 27×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
192 ряд:	→ 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 63сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн
193 ряд:	← 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
194 ряд:	← 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 55сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 59сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн
195 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 29×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
196 ряд:	→ 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн
197 ряд:	← 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
198 ряд:	← 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн

		4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 9cбн), 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 9x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 7x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 7cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 19cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH
199 ряд:	→	2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 7x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 9x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 19cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH
200 ряд:	→	7cбн, 1CCH, 1cбн, 5x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 17cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 19cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 19cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 9x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 7x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 19cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 3cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 3cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 9cбн
201 ряд:	←	2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн), 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 9cбн, 9x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 7x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 7x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 19cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 2x(1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH
202 ряд:	←	5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 15cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 9x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 7x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 11cбн
203 ряд:	→	2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 19cбн, 9x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 8x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 15cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH
204 ряд:	→	5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 19cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 11x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 5cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн
205 ряд:	←	2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 9cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 21cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн
206 ряд:	←	5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 25cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 21cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 19cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн
207 ряд:	→	2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 12x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 9cбн, 9x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 19cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 19cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 2x(1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн

217 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH
218 ряд:	← 2×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 61сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
219 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
220 ряд:	→ 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 57сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
221 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 26×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
222 ряд:	← 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 65сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 3сбн
223 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
224 ряд:	→ 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 65сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн
225 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
226 ряд:	← 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 73сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн
227 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH

		5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн
	228 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
	229 ряд:	← ← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
	230 ряд:	← ← 2x(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 3x(1сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH), 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 17сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 39сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
	231 ряд:	→ → 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
	232 ряд:	→ → 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн
	233 ряд:	← ← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	234 ряд:	← ← 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн
	235 ряд:	→ → 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн
	236 ряд:	→ → 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн
	237 ряд:	← ← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	238 ряд:	← ← 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	239 ряд:	→ → 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH

		5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 25сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
240 ряд:	→	2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
241 ряд:	←	5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
242 ряд:	←	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
243 ряд:	→	7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
244 ряд:	→	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
245 ряд:	←	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 17x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
246 ряд:	←	7сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
247 ряд:	→	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
248 ряд:	→	9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн
249 ряд:	←	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн

		9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн
	250 ряд:	← 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	251 ряд:	→ 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
	252 ряд:	→ 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
	253 ряд:	← 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	254 ряд:	← 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн
	255 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	256 ряд:	→ 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн
	257 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	258 ряд:	← 13сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
	259 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 17сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH

		15сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн
260 ряд:	→	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
261 ряд:	←	15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн
262 ряд:	←	7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 63сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
263 ряд:	→	17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
264 ряд:	→	8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
265 ряд:	←	19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 27сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн
266 ряд:	←	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
267 ряд:	→	21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн
268 ряд:	→	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
269 ряд:	←	23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн
270 ряд:	←	12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн
271 ряд:	→	12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH

272 ряд:	→ 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 27сбн
273 ряд:	← ← 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 19сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
274 ряд:	← ← 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 19×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн
275 ряд:	→ → 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
276 ряд:	→ → 33сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн
277 ряд:	← ← 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
278 ряд:	← ← 37сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн
279 ряд:	→ → 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH
280 ряд:	→ → 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
281 ряд:	← ← 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
282 ряд:	← ← 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн
283 ряд:	→ → 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

		11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн
284 ряд:	→	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
285 ряд:	←	9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 35сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн
286 ряд:	←	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
287 ряд:	→	9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн
288 ряд:	→	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
289 ряд:	←	7сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн
290 ряд:	←	3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 65сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
291 ряд:	→	7сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн
292 ряд:	→	3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 71сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн
293 ряд:	←	7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
294 ряд:	←	7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн
295 ряд:	→	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH

		9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн
296 ряд:	→	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
297 ряд:	←	9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
298 ряд:	←	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
299 ряд:	→	11сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн
300 ряд:	→	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
301 ряд:	←	11сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
302 ряд:	←	11сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн
303 ряд:	→	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн
304 ряд:	→	15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн
305 ряд:	←	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	306 ряд:	← 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн
	307 ряд:	→ 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	308 ряд:	→ 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн
	309 ряд:	← 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	310 ряд:	← 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн
	311 ряд:	→ 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	312 ряд:	→ 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн
	313 ряд:	← 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	314 ряд:	← 31сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
	315 ряд:	→ 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	316 ряд:	→ 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн

317 ряд:	←	14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH
318 ряд:	←	31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн
319 ряд:	→	14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
320 ряд:	→	31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 3x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
321 ряд:	←	14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
322 ряд:	←	31сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 31сбн
323 ряд:	→	14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
324 ряд:	→	31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн
325 ряд:	←	14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH

		15x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 25cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 5cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 9cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 15x(1CCH, 1cбн), 1CCH
335 ряд:	→	31cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 15cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 11cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 9x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 31cбн
336 ряд:	→	15x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 13cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 13cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 1cбн, 4x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 9cбн), 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 8x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 15x(1CCH, 1cбн), 1CCH
337 ряд:	←	33cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 9cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 15cбн, 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 13cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 1cбн, 4x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 9cбн), 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 8x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 15x(1CCH, 1cбн), 1CCH
338 ряд:	←	33cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 9cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 15cбн, 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 13cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 19cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 33cбн
339 ряд:	→	16x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 11x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 7cбн), 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 15x(1CCH, 1cбн), 1CCH
340 ряд:	→	33cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 45cбн, 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 9cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 17cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 27cбн, 1CCH, 17cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 33cбн
341 ряд:	←	16x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 14x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 5cбн), 6x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 9cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 15cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 12x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 16x(1CCH, 1cбн), 1CCH
342 ряд:	←	35cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 19cбн, 1CCH, 27cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 7cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 9cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 15cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 47cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 35cбн
343 ряд:	→	17x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 8x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 12x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 11cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 21x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 16x(1CCH, 1cбн), 1CCH
344 ряд:	→	35cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 45cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 15cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 25cбн, 1CCH, 19cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 35cбн
345 ряд:	←	17x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 28x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 25cбн, 1CCH, 19cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 35cбн

	346 ряд:	← 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн
	347 ряд:	→ 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	348 ряд:	→ 39сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн
	349 ряд:	← 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	350 ряд:	← 37сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн
	351 ряд:	→ 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	352 ряд:	→ 37сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн
	353 ряд:	← 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	354 ряд:	← 37сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн
	355 ряд:	→ 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	356 ряд:	→ 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн
	357 ряд:	← 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH

		356 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн
		357 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
		358 ряд:	35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн
		359 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
		360 ряд:	35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн
		361 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
		362 ряд:	33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн
		363 ряд:	15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
		364 ряд:	31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн
		365 ряд:	14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
		366 ряд:	29сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн
		367 ряд:	13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH

		27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн
368 ряд:	→	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
369 ряд:	←	21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
370 ряд:	←	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
371 ряд:	→	15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
372 ряд:	→	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
373 ряд:	←	15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
374 ряд:	←	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн
375 ряд:	→	6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH

385 ряд:	← 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
386 ряд:	← 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн
387 ряд:	→ 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
388 ряд:	→ 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн
389 ряд:	← 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
390 ряд:	← 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
391 ряд:	→ 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
392 ряд:	→ 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн
393 ряд:	← 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 25сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH

		7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
394 ряд:	←	2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 15сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
395 ряд:	→	7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
396 ряд:	→	7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
397 ряд:	←	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
398 ряд:	←	5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн
399 ряд:	→	1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
400 ряд:	→	3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
401 ряд:	←	1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн
402 ряд:	←	5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
403 ряд:	→	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
404 ряд:	→	23сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн

		11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 25сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH
405 ряд:	←	23сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
406 ряд:	←	10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH
407 ряд:	→	23сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
408 ряд:	→	10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH
409 ряд:	←	21сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
410 ряд:	←	10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH
411 ряд:	→	21сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
412 ряд:	→	9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH
413 ряд:	←	19сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
414 ряд:	←	8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH
415 ряд:	→	19сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH
416 ряд:	→	19сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн

417 ряд:	← 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH
418 ряд:	← 17сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
419 ряд:	→ 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH
420 ряд:	→ 15сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
421 ряд:	← 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
422 ряд:	← 13сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
423 ряд:	→ 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
424 ряд:	→ 11сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
425 ряд:	← 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
426 ряд:	← 9сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 15сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
427 ряд:	→ 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH

		41сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн
	428 ряд:	→ 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	429 ряд:	← 43сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн
	430 ряд:	← 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	431 ряд:	→ 37сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 69сбн
	432 ряд:	→ 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	433 ряд:	← 35сбн, 1CCH, 33сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн
	434 ряд:	← 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	435 ряд:	→ 37сбн, 1CCH, 31сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	436 ряд:	→ 33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн
	437 ряд:	← 33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	438 ряд:	← 35сбн, 1CCH, 33сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн
	439 ряд:	→ 15x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH

		69сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
	440 ряд:	→ 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	441 ряд:	← ← 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	442 ряд:	← 69сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 31сбн
	443 ряд:	→ 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	444 ряд:	→ 35сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн
	445 ряд:	← 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	446 ряд:	← 31сбн, 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 29сбн
	447 ряд:	→ 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	448 ряд:	→ 31сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 51сбн
	449 ряд:	← 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	450 ряд:	← 49сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 31сбн

		16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 15x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH
451 ряд:	→	29сбн, 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 31сбн
452 ряд:	→	15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
453 ряд:	←	2x(29сбн, 1CCH), 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH
454 ряд:	←	31сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн
455 ряд:	→	13x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH
456 ряд:	→	14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH
457 ряд:	←	33сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн
458 ряд:	←	14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH
459 ряд:	→	33сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH
460 ряд:	→	33сбн, 1CCH, 21сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 31сбн
461 ряд:	←	23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH

		31сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 31сбн
462 ряд:	←	14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
463 ряд:	→	33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
464 ряд:	→	33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 51сбн
465 ряд:	←	14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
466 ряд:	←	2×(35сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH), 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн
467 ряд:	→	15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
468 ряд:	→	31сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
469 ряд:	←	35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH
470 ряд:	←	37сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн
471 ряд:	→	16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
472 ряд:	→	2×(37сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 35сбн
473 ряд:	←	16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн

		33сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 33сбн
474 ряд:	←	16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
475 ряд:	→	37сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 39сбн
476 ряд:	→	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
477 ряд:	←	41сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 57сбн
478 ряд:	←	18×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
479 ряд:	→	39сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 19сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 43сбн
480 ряд:	→	19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH
481 ряд:	←	3сбн, 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 43сбн
482 ряд:	←	22×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH
483 ряд:	→	43сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 45сбн
484 ряд:	→	23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
485 ряд:	←	© Елена Шишкова, 2024 https://mosaic-crochet.ru/schemas/01926da5-8bd0-4f8a-8805-1c638ba632ad Схема для вязания предоставляется бесплатно для использования в личных целях. Продажа или иное коммерческое использование запрещены.

486 ряд:	← 51сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн
487 ряд:	→ 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH
488 ряд:	→ 37сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 83сбн
489 ряд:	← 24×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH
490 ряд:	← 39сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 65сбн
491 ряд:	→ 24×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
492 ряд:	→ 65сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн
493 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 13сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH
494 ряд:	← 63сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн
495 ряд:	→ 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH
496 ряд:	→ 39сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 61сбн, 1CCH, 1сбн
497 ряд:	← 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 27сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
498 ряд:	← 41сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 51сбн

499 ряд:	→ 32x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 32x(1CCH, 1сбн), 1CCH
500 ряд:	→ 43сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн
501 ряд:	← 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH
502 ряд:	← 77сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн
503 ряд:	→ 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 29сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 39x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH
504 ряд:	→ 55сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн
505 ряд:	← 21x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 33сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH
506 ряд:	← 57сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 43сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 45сбн
507 ряд:	→ 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 17сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 33сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH
508 ряд:	→ 37сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 39x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 61сбн
509 ряд:	← 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 35сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH
510 ряд:	← 49сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 21сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 31x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн
511 ряд:	→ 39x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 63сбн, 40x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH
512 ряд:	→ 41сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 57сбн
513 ряд:	← 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 43x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH
514 ряд:	← 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 13сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 1CCH, 53сбн
515 ряд:	→ 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 91сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH
516 ряд:	→ 13сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 43x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 31сбн
517 ряд:	← 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 83сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
518 ряд:	← 35сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 39x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 41сбн
519 ряд:	→ 55x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 32x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH

	520 ряд:	\rightarrow 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 39сбн), 1CCH, 11сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 77сбн
	521 ряд:	\leftarrow 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	522 ряд:	\leftarrow 57сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 43сбн, 31x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 61сбн
	523 ряд:	\rightarrow 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH