

Схема мозаичного вязания

«Олень»

Размер 349x437



Автор: Елена Шишкова

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/01913b22-9199-4810-861e-6adb5c952d4c>

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

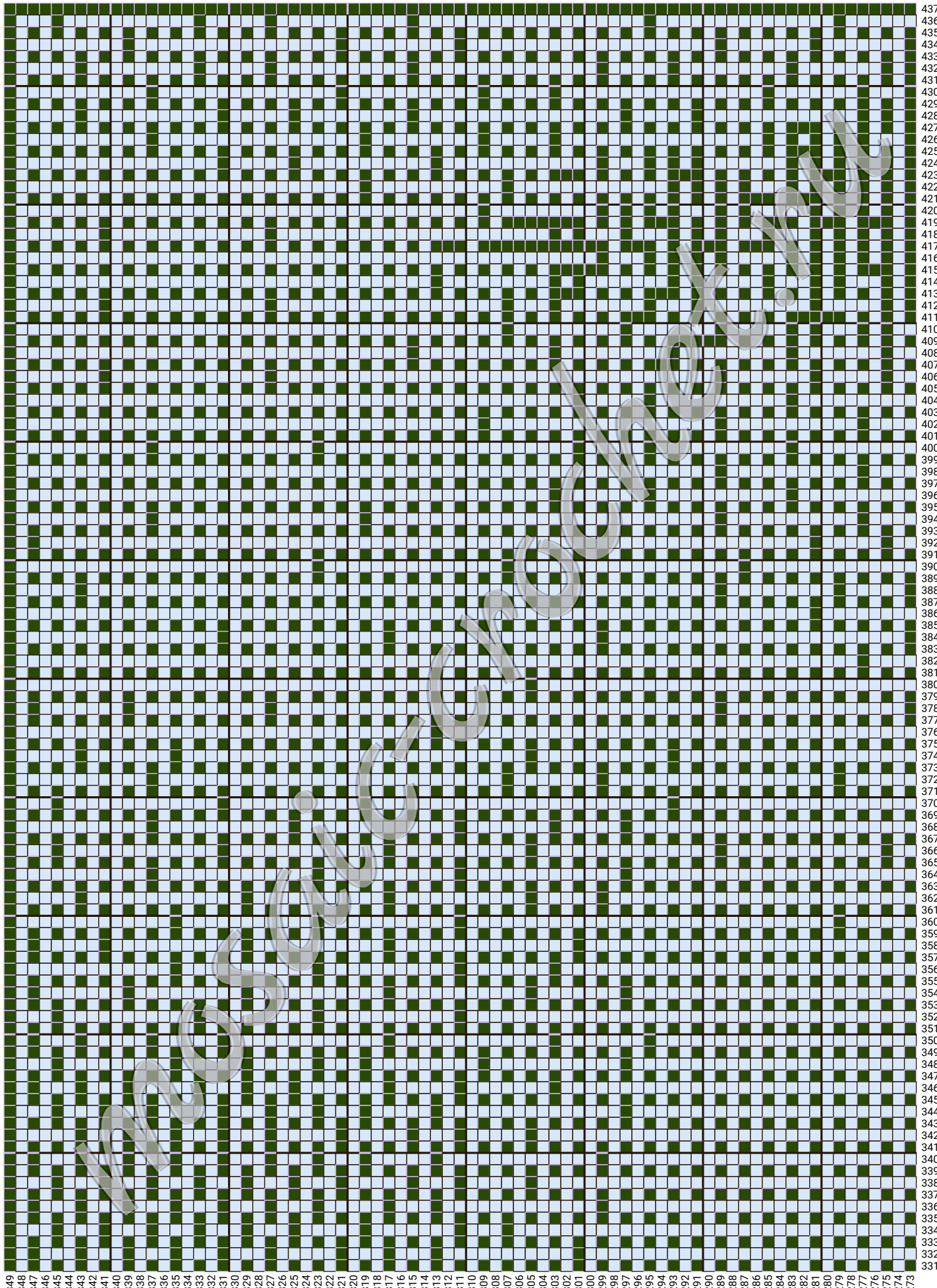
Поддержать автора:

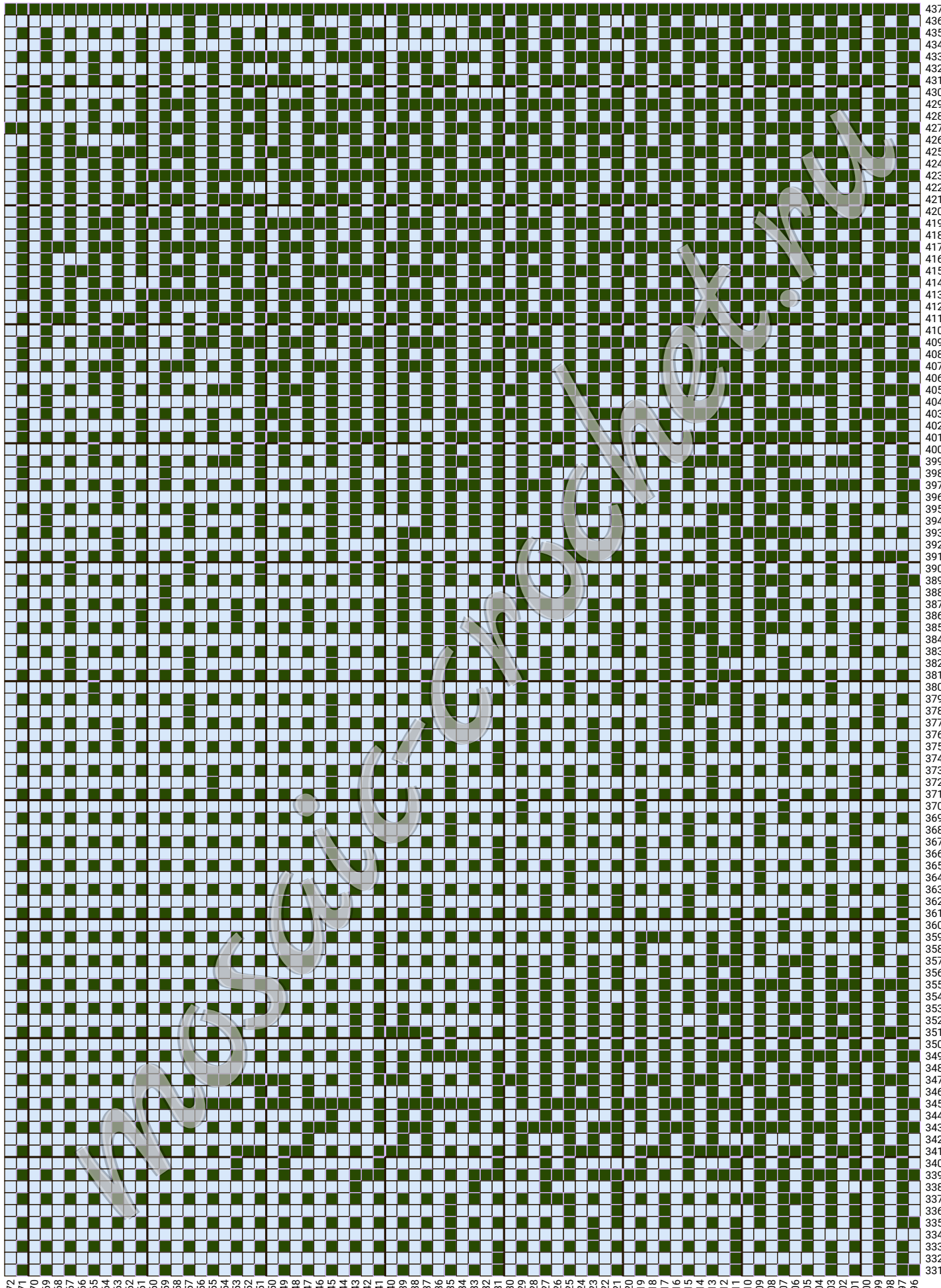
В ВК: https://vk.com/donut/mosaic_crochet

На Бусты: <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

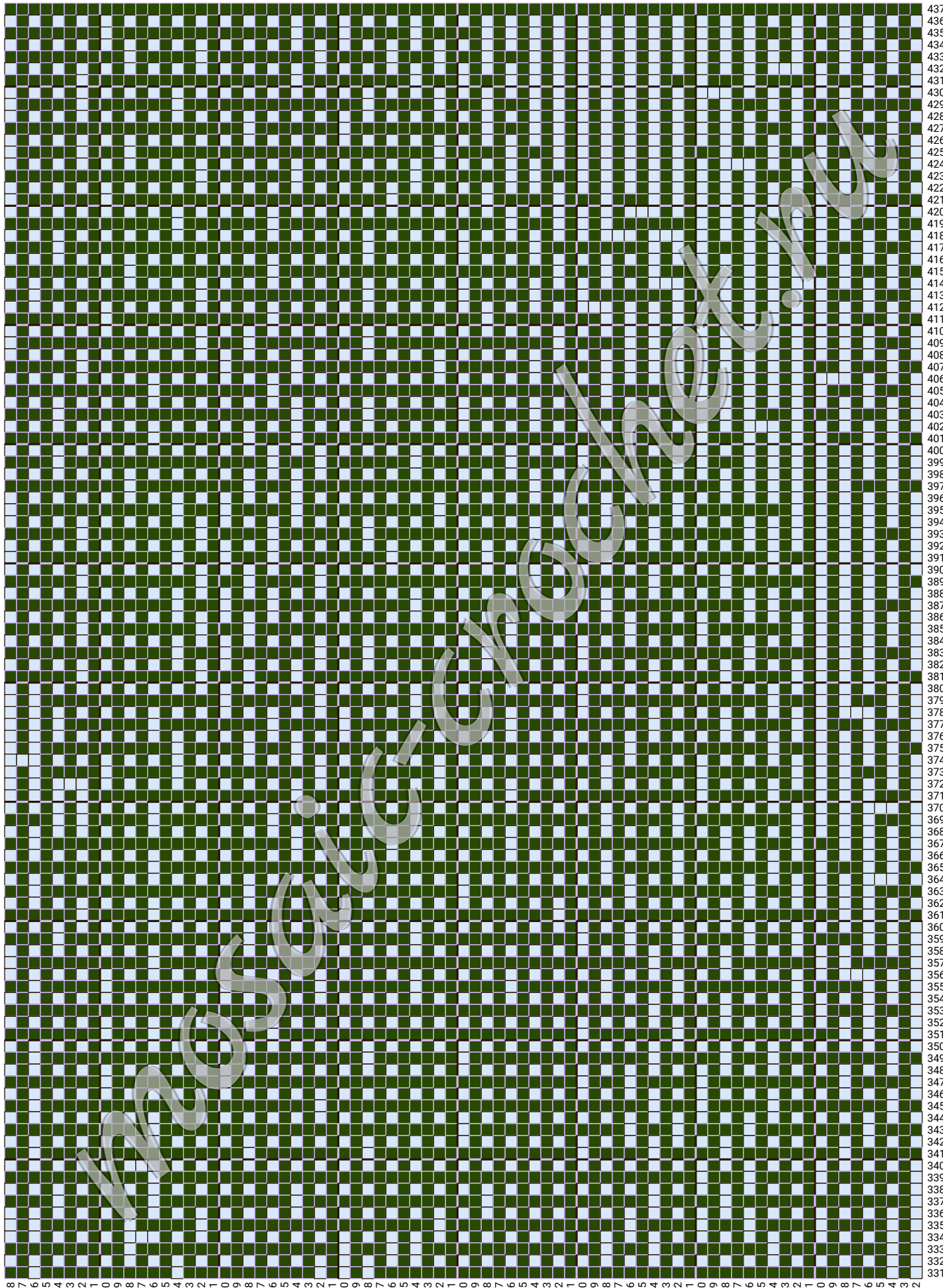


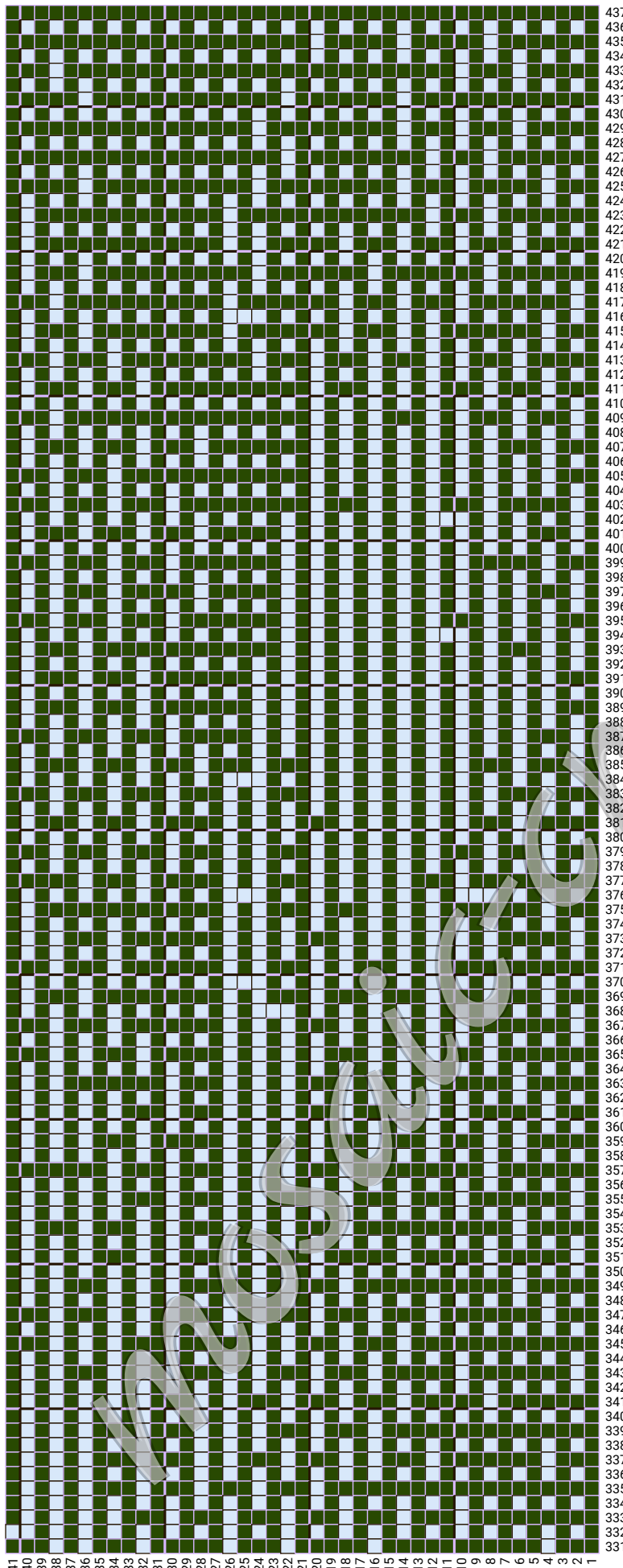


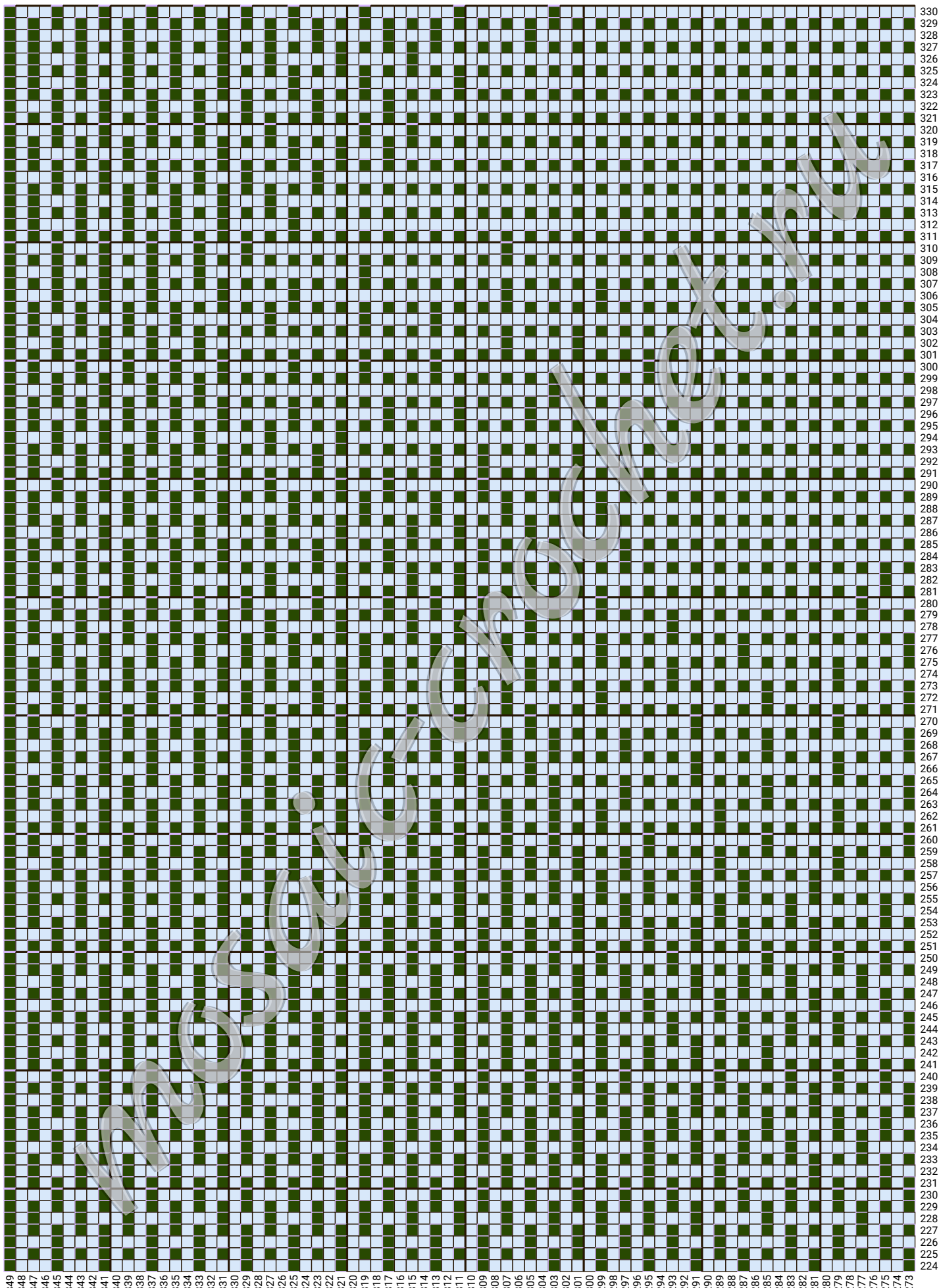
437
436
435
434
433
432
431
430
429
428
427
426
425
424
423
422
421
420
419
418
417
416
415
414
413
412
411
410
409
408
407
406
405
404
403
402
401
400
399
398
397
396
395
394
393
392
391
390
389
388
387
386
385
384
383
382
381
380
379
378
377
376
375
374
373
372
371
370
369
368
367
366
365
364
363
362
361
360
359
358
357
356
355
354
353
352
351
350
349
348
347
346
345
344
343
342
341
340
339
338
337
336
335
334
333
332
331

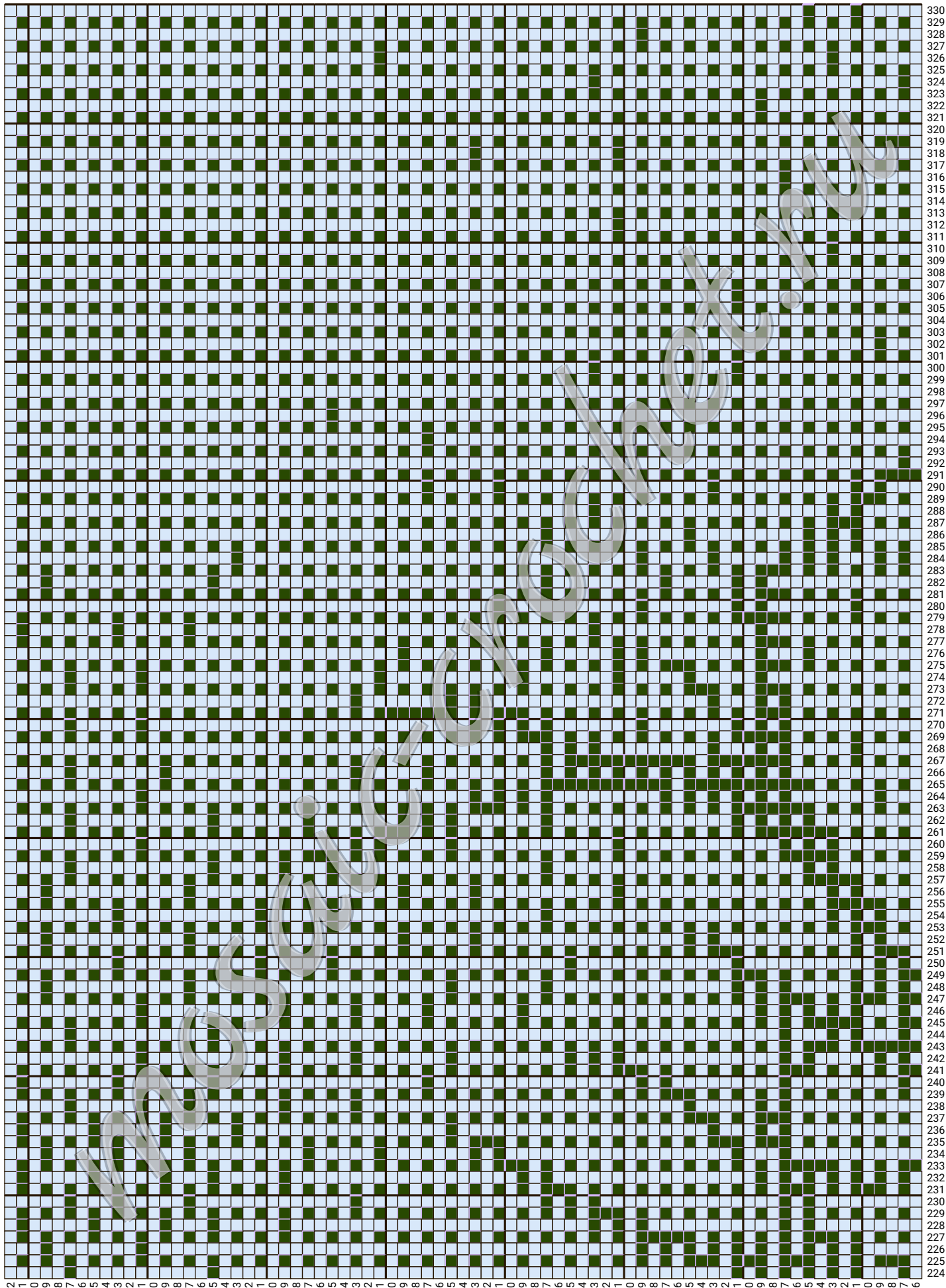


195
194
193
192
191
190
189
188
187
186
185
184
183
182
176
175
174
173
172
171
170
169
168
167
166
165
164
163
162
161
160
159
158
157
156
155
154
153
152
151
150
149
148
147
146
145
144
143
142
141
140
139
138
137
136
135
134
133
132
131
130
129
128
127
126
125
124
123
122
121
120









272

270

268

267

266

265

264

263

262

261

260

259

258

257

256

255

254

253

252

251

250

249

248

247

246

245

244

243

242

241

240

239

238

237

236

235

234

233

232

231

230

229

228

227

226

225

224

223

222

221

220

219

218

217

216

215

214

213

212

211

210

209

208

207

206

205

204

203

202

201

200

199

198

197

196

195

194

193

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

0

330

329

328

327

326

325

324

323

322

321

320

319

318

317

316

315

314

313

312

311

310

309

308

307

306

305

304

303

302

301

300

299

298

297

296

295

294

293

292

291

290

289

288

287

286

285

284

283

282

281

280

279

278

277

276

275

274

273

272

271

270

269

268

267

266

265

264

263

262

261

260

259

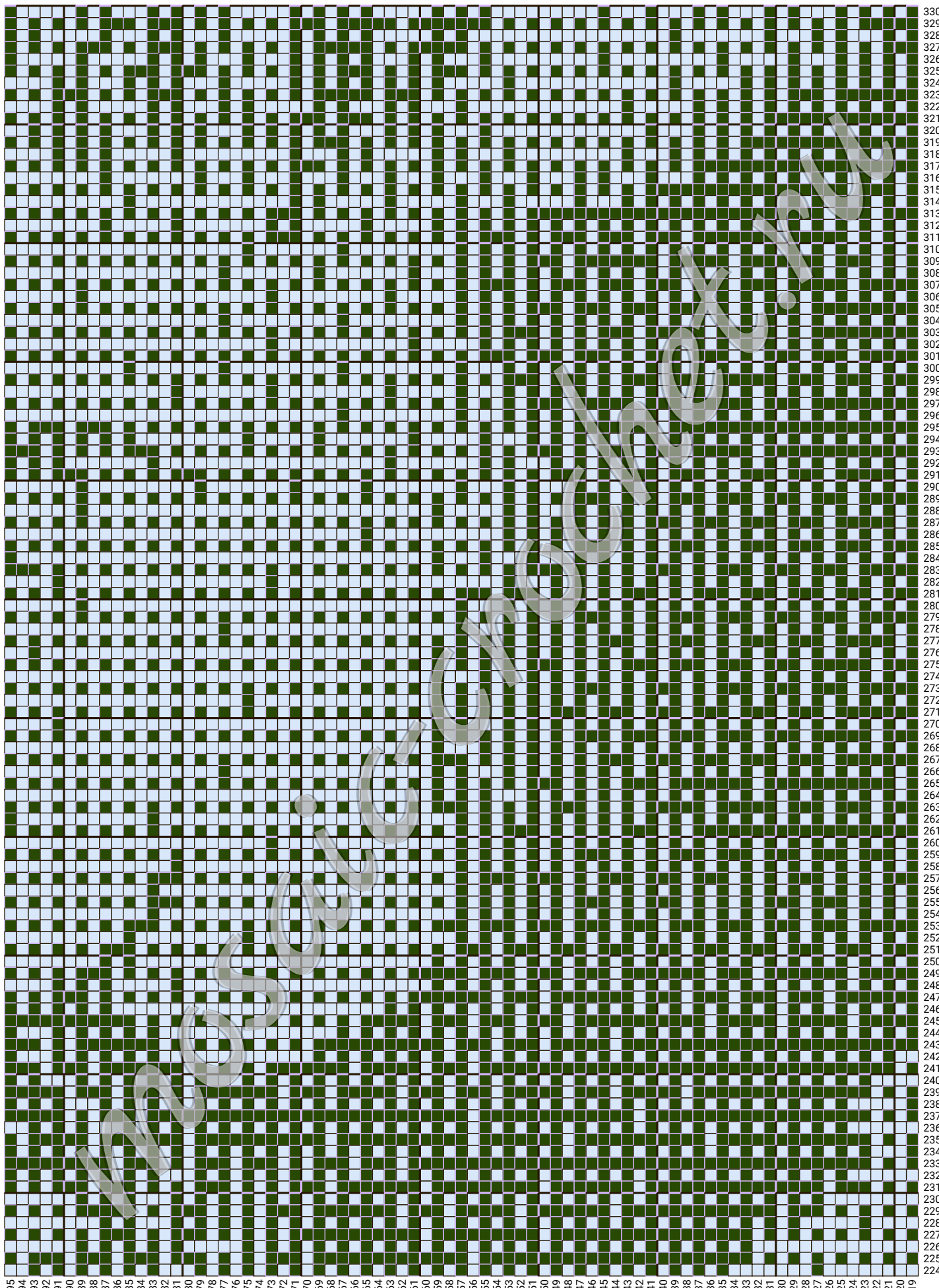
258

257

256

255

254



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

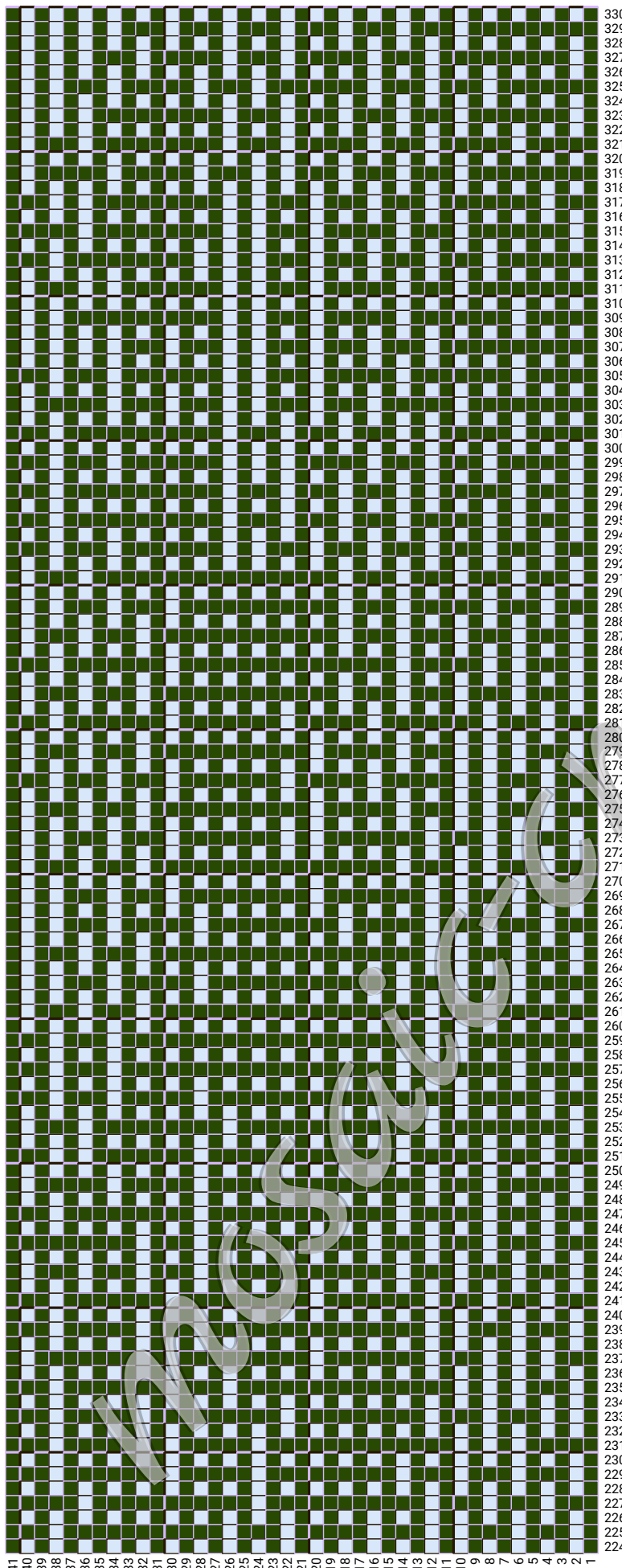
47

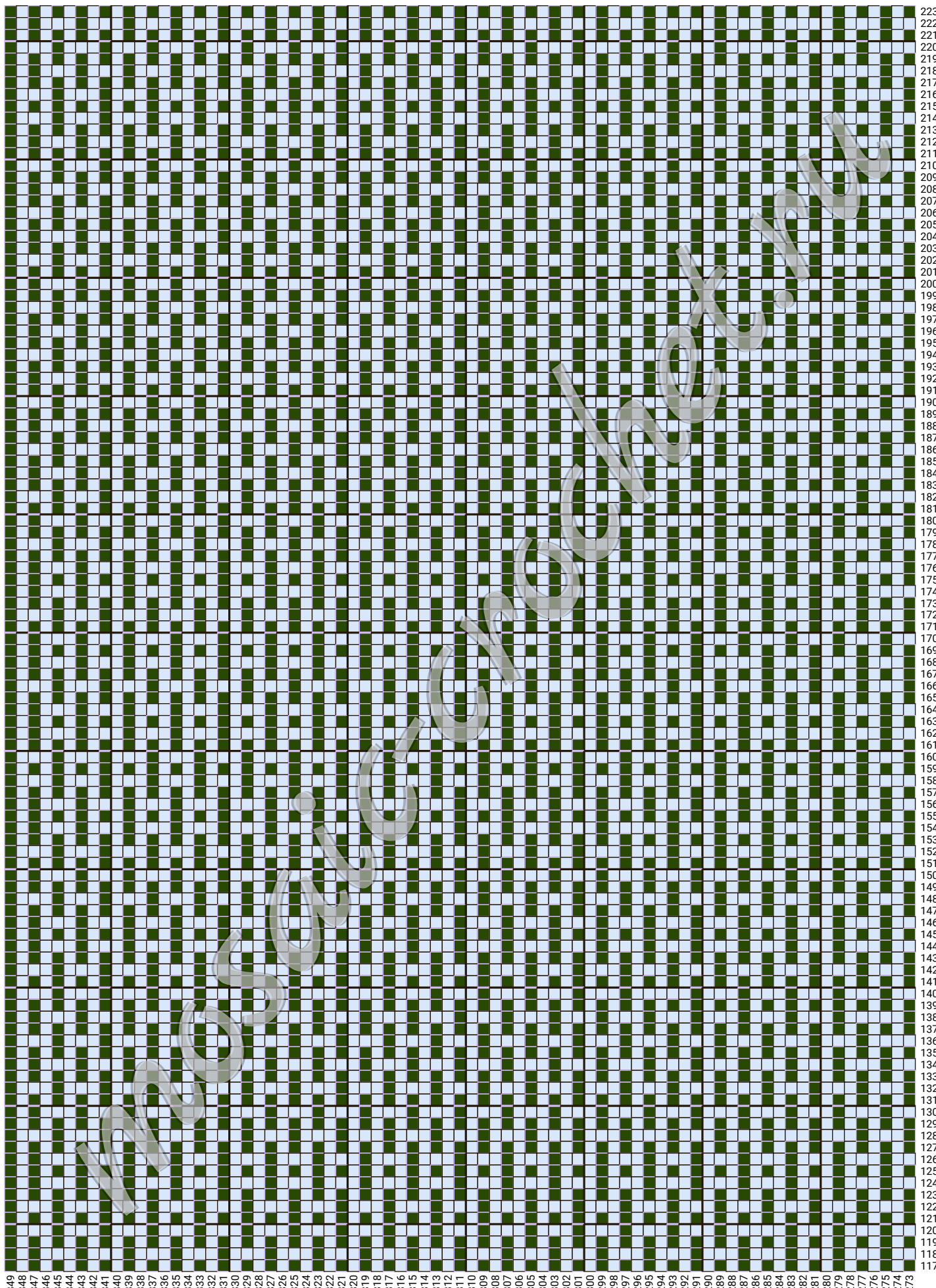
46

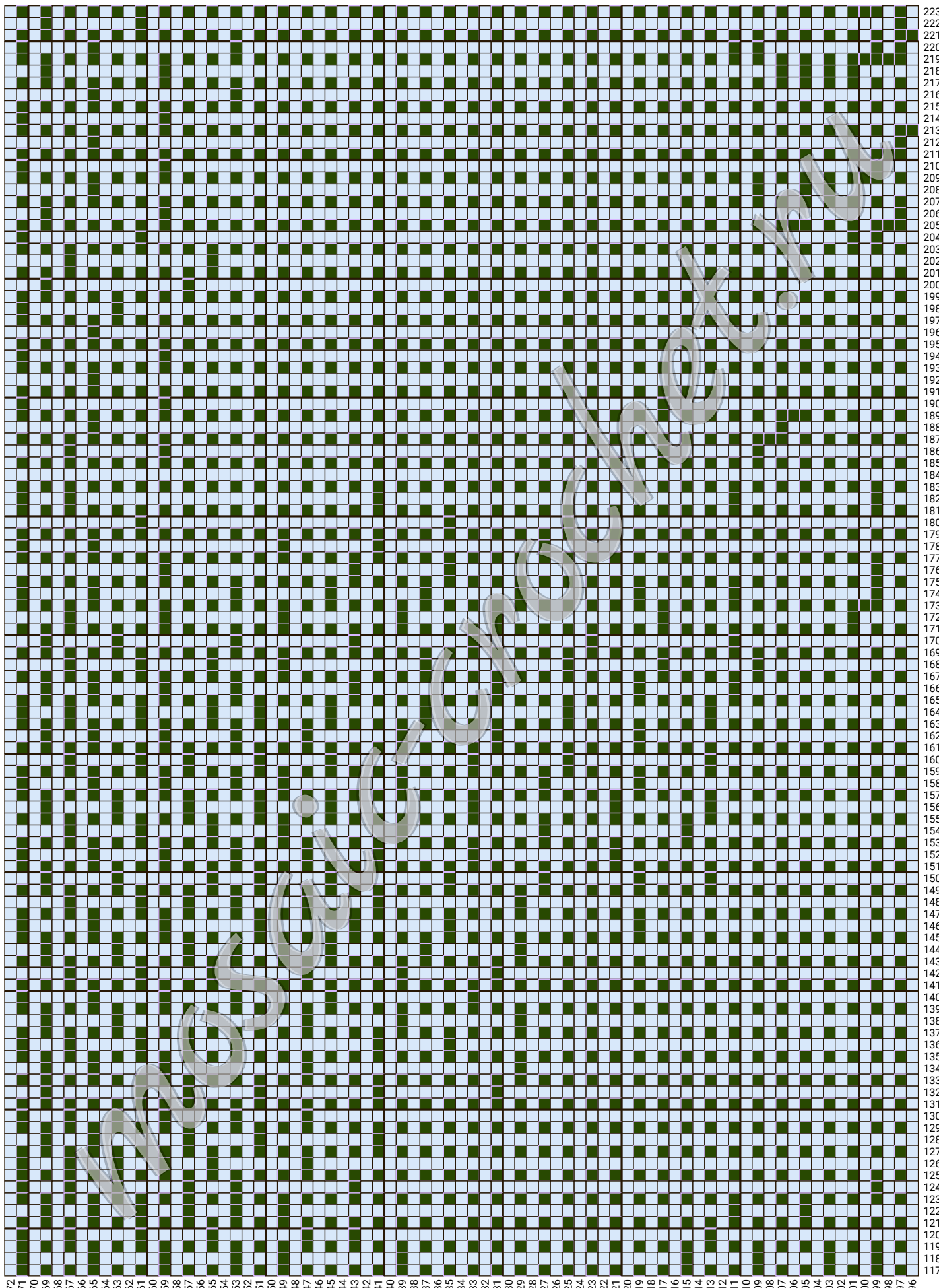
45

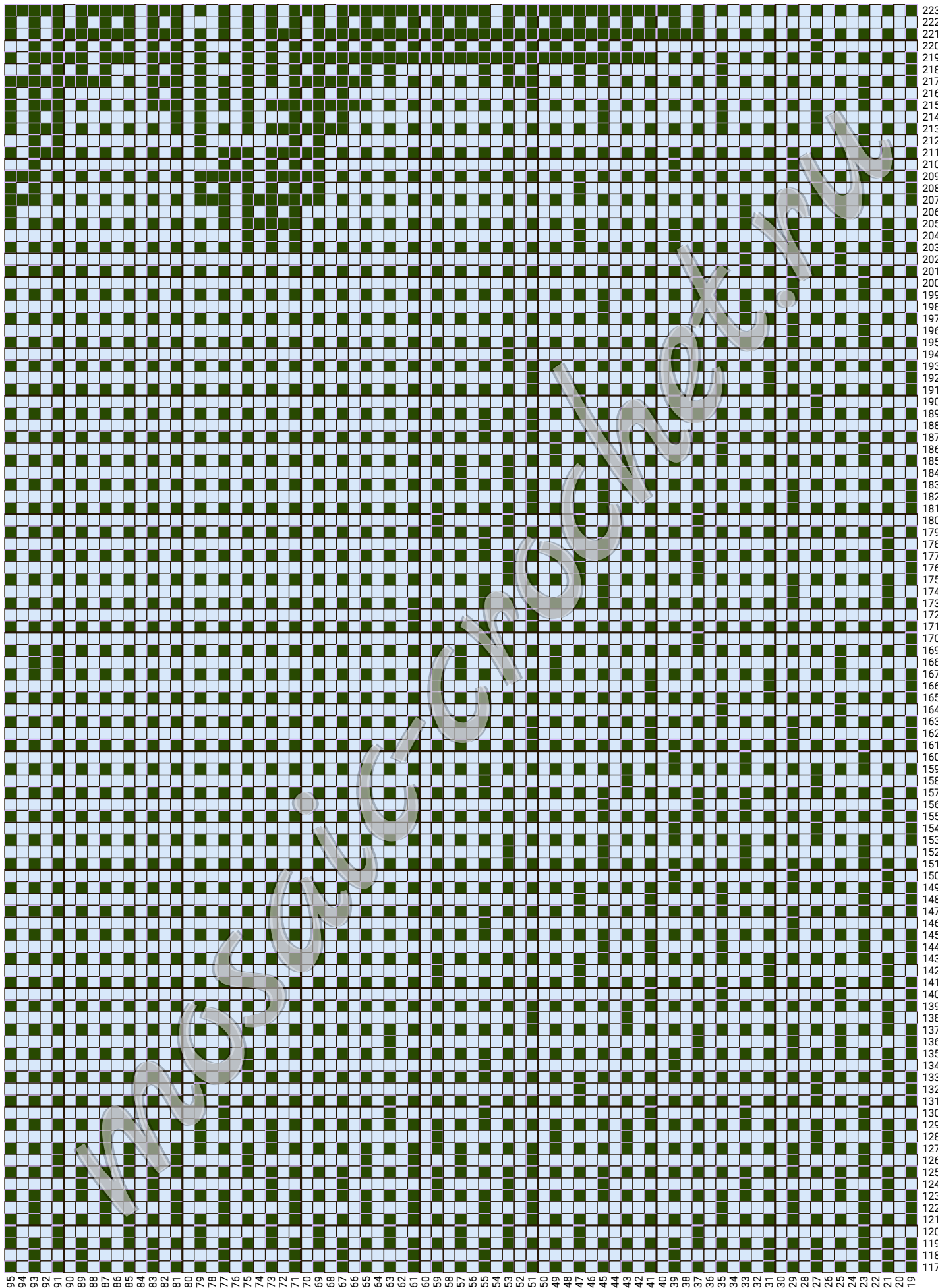
44

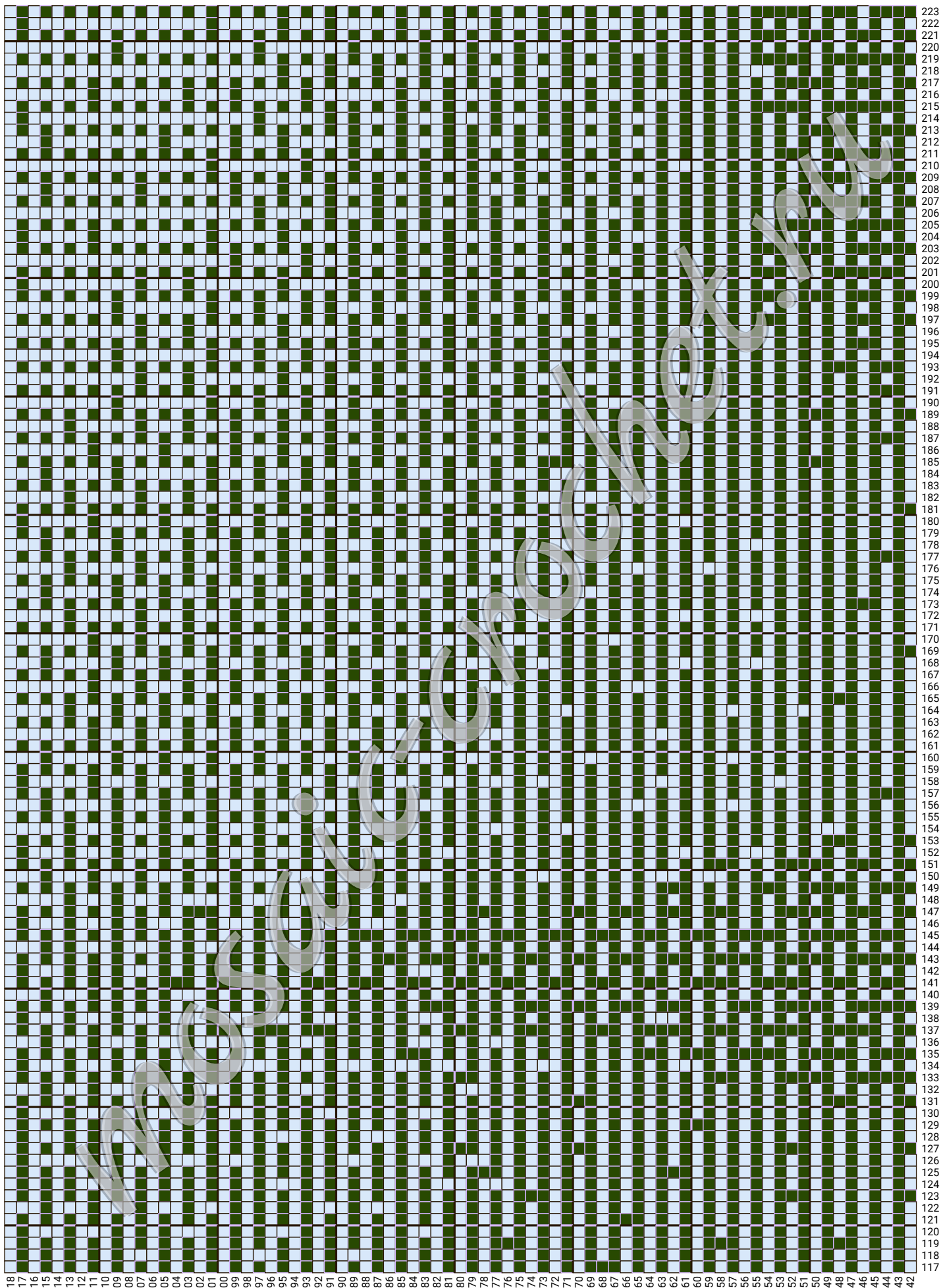
43





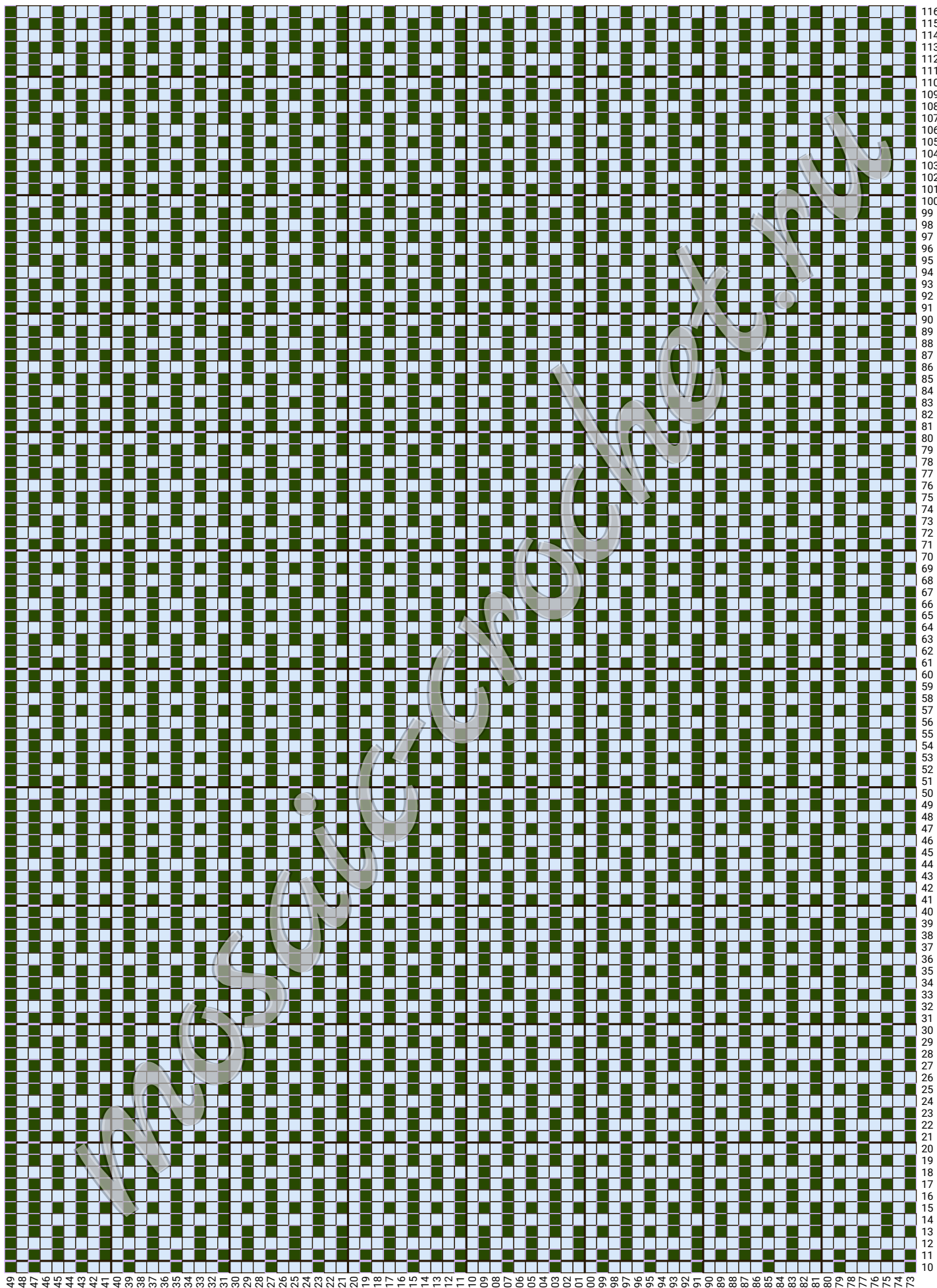


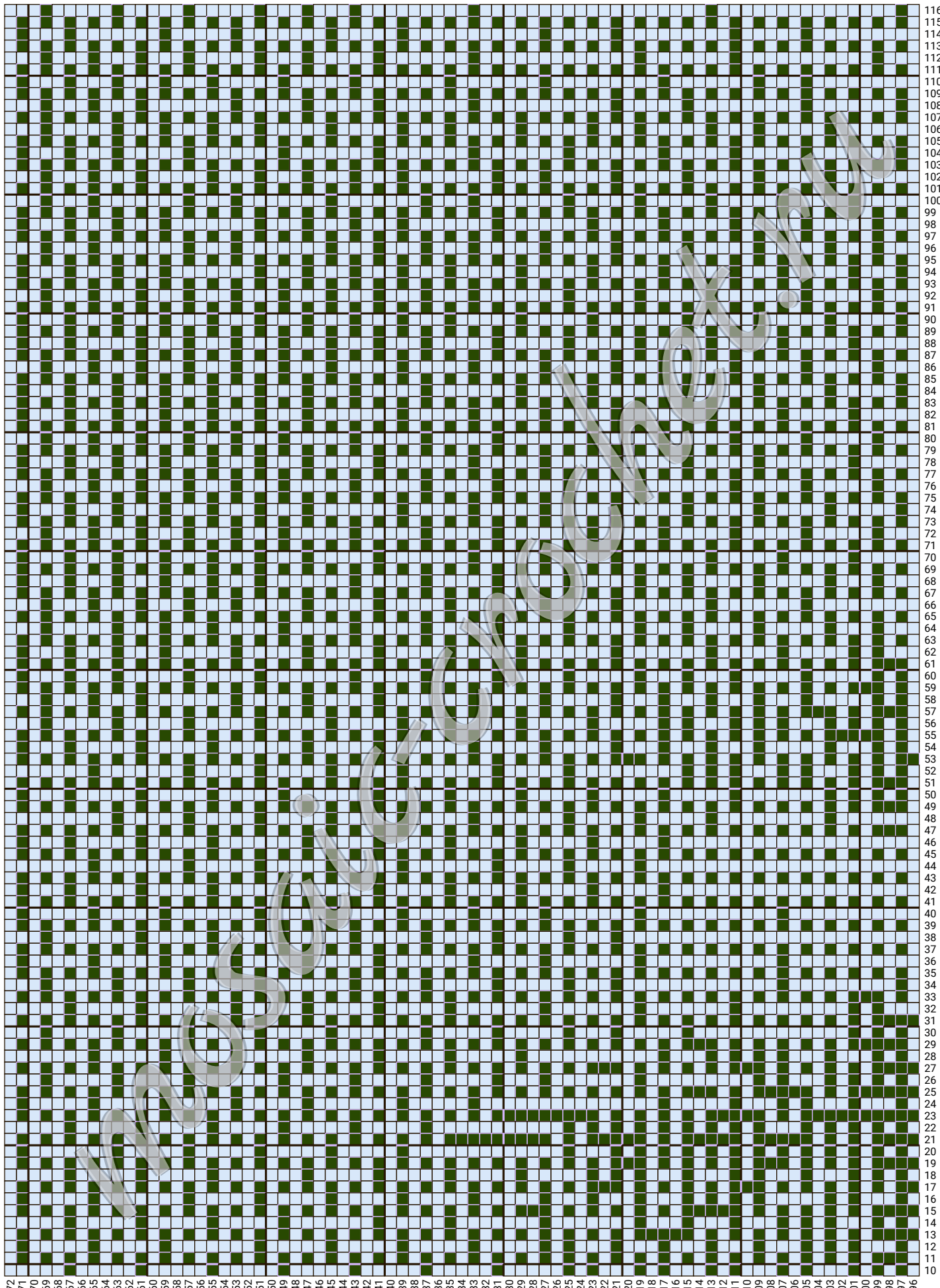


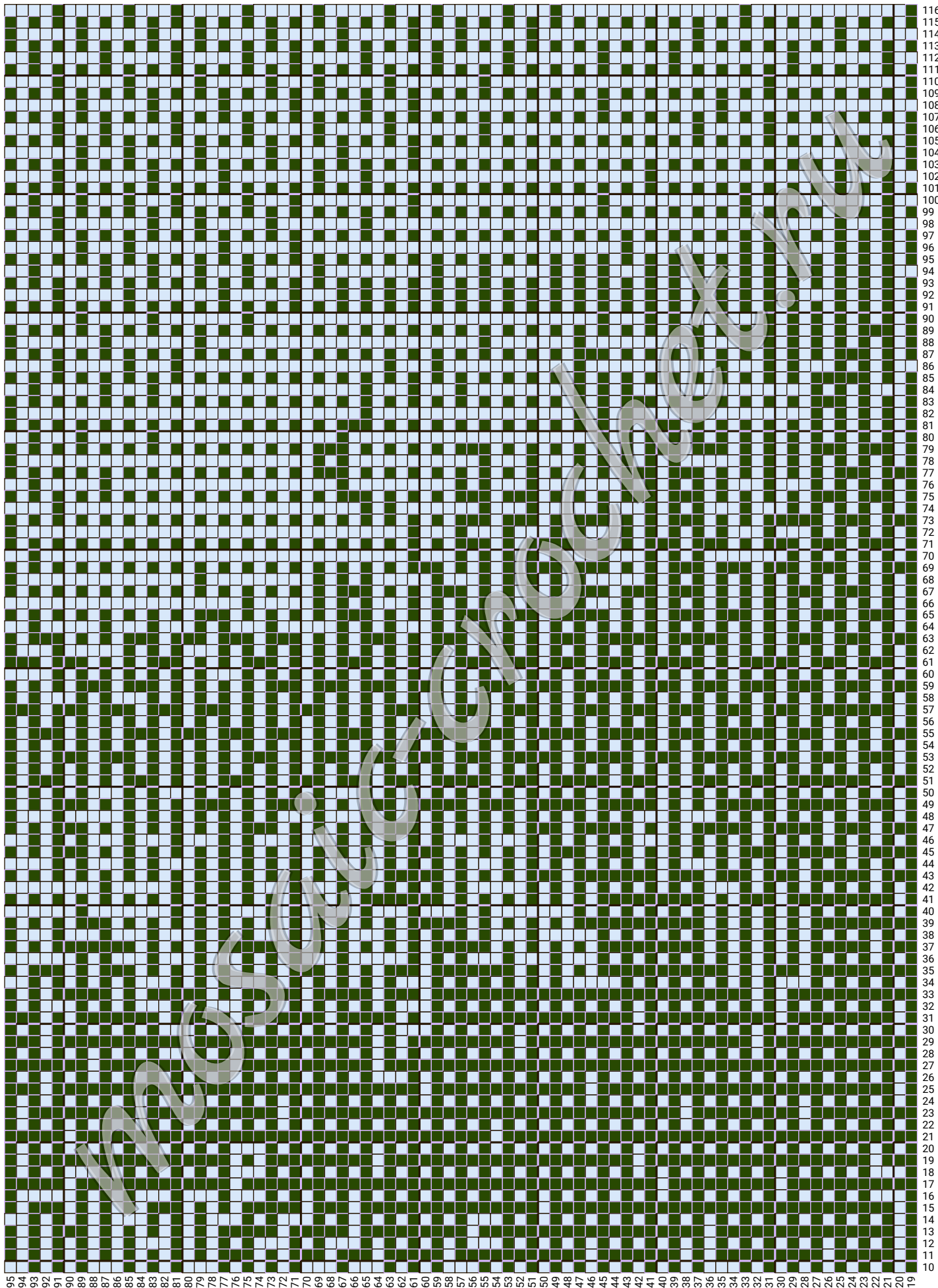


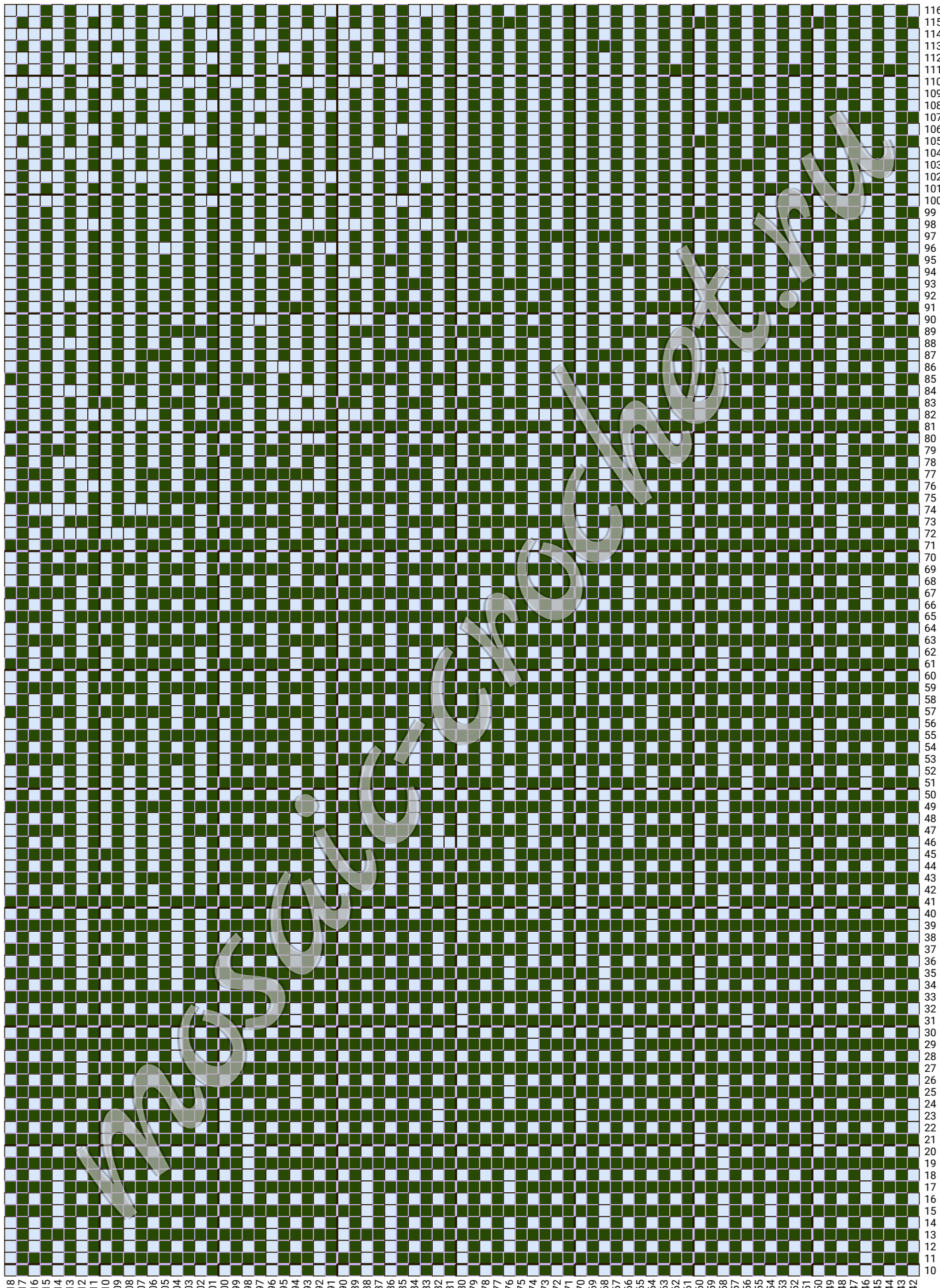


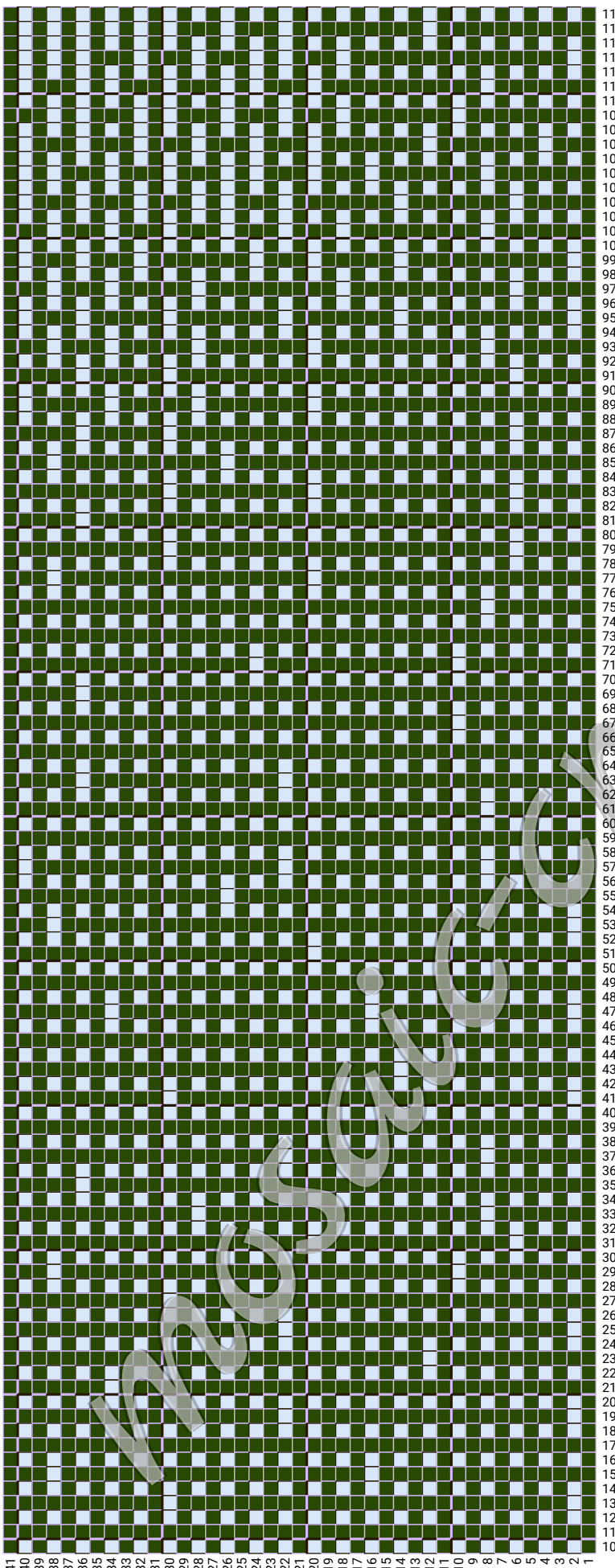
mosaic-crochet.ru



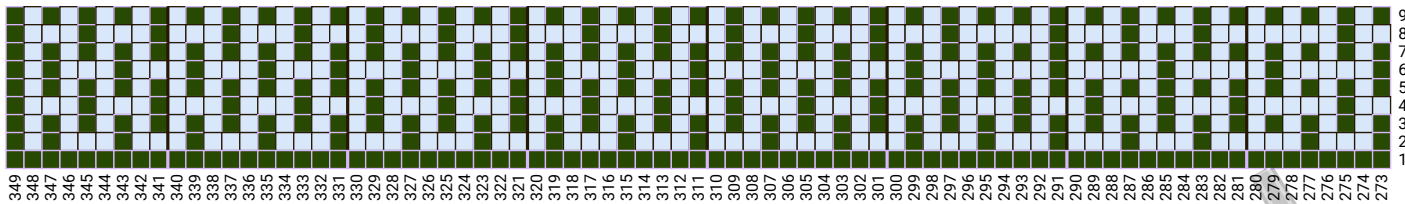


195
194
193
192
191
190
189
188
187
186
185
184
183
182
181
180
179
178
177
176
175
174
173
172
171
170
169
168
167
166
165
164
163
162
161
160
159
158
157
156
155
154
153
152
151
150
149
148
147
146
145
144
143
142
141
140
139
138
137
136
135
134
133
132
131
130
129
128
127
126
125
124
123
122
121
120
119

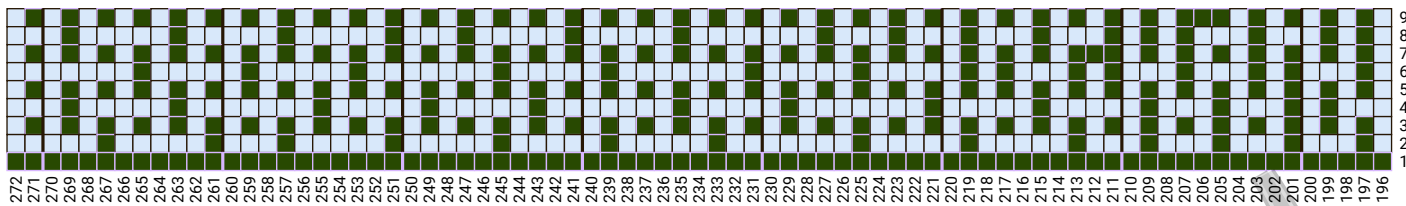




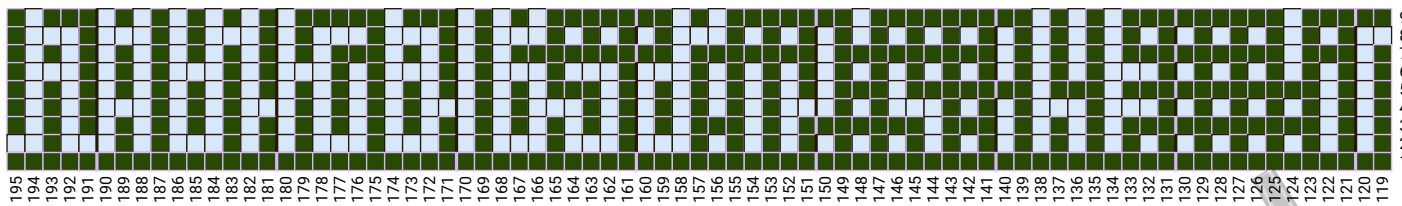
mosaic-crochet.ru



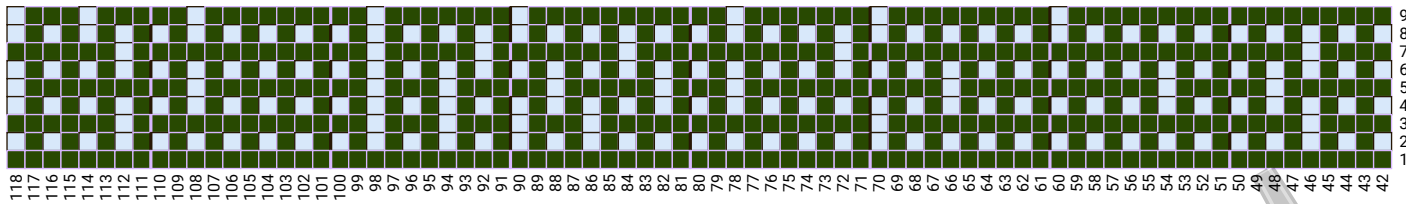
mosaic-crochet.ru



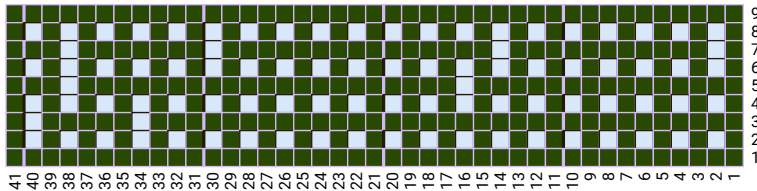
mosaic-crochet.ru



mosaic-crochet.ru



mosaic-crochet.ru



mosaic-crochet.ru

Схема мозаичного вязания

«Олењ»

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: | 78×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 16×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН |
| 4 ряд: | 33сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 95×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн |
| 5 ряд: | 65×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 5сбн), 17×(1ССН, 3сбн), 1ССН |
| 6 ряд: | 15сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 11сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 91×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн |
| 7 ряд: | 65×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 5сбн), 14×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН |
| 8 ряд: | 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 67×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн |
| 9 ряд: | 58×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 3сбн), 1ССН |
| 10 ряд: | 59сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1ССН, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 70×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн |
| 11 ряд: | 66×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 5сбн), 14×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН |
| 12 ряд: | 45сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 74×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн |
| 13 ряд: | 76×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 3сбн), 1ССН |
| 14 ряд: | 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 64×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн |
| 15 ряд: | 76×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН |

| | | |
|--|---------|--|
| | 16 ряд: | 15сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 17 ряд: | 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 16×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 18 ряд: | 45сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 15сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 19 ряд: | 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 20 ряд: | 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 21 ряд: | 86×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 22 ряд: | 33сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 23 ряд: | 102×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 5сбн), 14×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 24 ряд: | 11сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 25 ряд: | 98×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 26 ряд: | 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 17сбн), 2×(1CCH, 25сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 27 ряд: | 80×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 5сбн), 15×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 28 ряд: | 29сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 51сбн, 3×(1CCH, 11сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 29 ряд: | 89×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 16×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 30 ряд: | 9сбн, 2×(1CCH, 27сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 31 ряд: | 79×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 32 ряд: | 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 74×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 33 ряд: | 79×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 13×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 34 ряд: | 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 35 ряд: | 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 36 ряд: | 35сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 76×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 37 ряд: | 72×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 5сбн), 18×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 38 ряд: | 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 78×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |

| | | |
|--|---------|--|
| | 39 ряд: | 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 40 ряд: | 41сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 79×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 41 ряд: | 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 19×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 42 ряд: | 1сбн, 2×(1CCH, 27сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 91×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 43 ряд: | 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 20×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 44 ряд: | 13сбн, 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 92×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 45 ряд: | 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 19×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 46 ряд: | 41сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 78×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 47 ряд: | 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 48 ряд: | 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 49 ряд: | 67×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 50 ряд: | 57сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 51 ряд: | 82×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 52 ряд: | 19сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 74×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 53 ряд: | 100×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 54 ряд: | 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 55 ряд: | 99×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 20×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 56 ряд: | 25сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 57 ряд: | 101×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 5сбн), 20×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 58 ряд: | 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 59 ряд: | 91×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 22×(1CCH, 3сбн), 1CCH |

| | | |
|--|---------|--|
| | 60 ряд: | 49сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 61 ряд: | 87×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 21×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 62 ряд: | 7сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 63 ряд: | 88×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 5×(1CCH, 5сбн), 22×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 64 ряд: | 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 77×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 65 ряд: | 79×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 20×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 66 ряд: | 113сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 84×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 67 ряд: | 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 24×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 68 ряд: | 9сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 88×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 69 ряд: | 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 24×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 70 ряд: | 35сбн, 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 93×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 71 ряд: | 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн, 25×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 72 ряд: | 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 95×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 73 ряд: | 53×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 25×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 74 ряд: | 47сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 95×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 75 ряд: | 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 76 ряд: | 7сбн, 1CCH, 65сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 90×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 77 ряд: | 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 5сбн), 25×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 78 ряд: | 19сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 89×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 79 ряд: | 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 25×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 80 ряд: | 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 89×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 81 ряд: | 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 25×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 82 ряд: | 35сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 90×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |

| | | |
|--|----------|---|
| | 83 ряд: | 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 25×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 84 ряд: | 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 102×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 85 ряд: | 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн), 26×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 86 ряд: | 25сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 110×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 87 ряд: | 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 26×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 88 ряд: | 5сбн, 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 100×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 89 ряд: | 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 7×(1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 20×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 90 ряд: | 19сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 112×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 91 ряд: | 43×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 10×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 92 ряд: | 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 126×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 93 ряд: | 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 94 ряд: | 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 131×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 95 ряд: | 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 96 ряд: | 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 124×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 97 ряд: | 44×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 98 ряд: | 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 127×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 99 ряд: | 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 4×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 22×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 100 ряд: | 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 143×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 101 ряд: | 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 21×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 102 ряд: | 7сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 146×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 103 ряд: | 40×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 104 ряд: | 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 145×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |

| | |
|----------|---|
| | 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, |
| 105 ряд: | 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 106 ряд: | 2×(7сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 143×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 107 ряд: | 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 20×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 108 ряд: | 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 144×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 109 ряд: | 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 110 ряд: | 9сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 143×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 111 ряд: | 41×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 112 ряд: | 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 142×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 113 ряд: | 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 114 ряд: | 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 139×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 115 ряд: | 43×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн), 12×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 116 ряд: | 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 135×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 117 ряд: | 40×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 20×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 118 ряд: | 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 139×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 119 ряд: | 43×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 19×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 120 ряд: | 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 135×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 121 ряд: | 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 122 ряд: | 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 140×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 123 ряд: | 42×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 37сбн, 25×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 124 ряд: | 15сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 136×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 125 ряд: | 37×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 21×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 126 ряд: | 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 134×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 127 ряд: | 38×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 7сбн, 23×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |

| | |
|----------|---|
| 128 ряд: | 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 130×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 129 ряд: | 42×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 21×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 130 ряд: | 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 143×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 131 ряд: | 40×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн), 1CCH, 69сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 22×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 132 ряд: | 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 138×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 133 ряд: | 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 20×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 134 ряд: | 2×(7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 133×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 135 ряд: | 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 136 ряд: | 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 131×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 137 ряд: | 37×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 71сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 138 ряд: | 3сбн, 4×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 123×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 139 ряд: | 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 77сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 140 ряд: | 1сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 132×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 141 ряд: | 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 91сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 142 ряд: | 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 121×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 143 ряд: | 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 71сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 19×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 144 ряд: | 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 130×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 145 ряд: | 49×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 83сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 18×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 146 ряд: | 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 129×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 147 ряд: | 42×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 19×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 148 ряд: | 9сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 122×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 149 ряд: | 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 81сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 19×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 150 ряд: | 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 140×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 151 ряд: | 28×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 73сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 18×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 152 ряд: | 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 144×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |

| | |
|----------|--|
| | 26x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 8x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 17x(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 153 ряд: | 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 149x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 154 ряд: | 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 75сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 12x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 155 ряд: | 3x(9сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH), 155x(1сбн, 1CCH), 1сбн |
| 156 ряд: | 27x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 5x(1CCH, 5сбн), 18x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 157 ряд: | 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 151x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 158 ряд: | 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 10x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 5сбн), 18x(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 159 ряд: | 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 158x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 160 ряд: | 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 8x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 73сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 19x(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 161 ряд: | 19сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 153x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 162 ряд: | 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 9x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 18x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 163 ряд: | 2x(15сбн, 1CCH), 158x(1сбн, 1CCH), 1сбн |
| 164 ряд: | 24x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 8x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 77сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 20x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 165 ряд: | 1сбн, 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 147x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 166 ряд: | 31x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 9x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 21x(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 167 ряд: | 27сбн, 1CCH, 5сбн, 157x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 168 ряд: | 26x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 8x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 4x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 14x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 169 ряд: | 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 152x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 170 ряд: | 32x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 8x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 17сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 9сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 18x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 171 ряд: | 1сбн, 1CCH, 31сбн, 157x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 172 ряд: | 26x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 9x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 19x(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 173 ряд: | 25сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 74x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 73x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 174 ряд: | 33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 9x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 13x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 175 ряд: | 33сбн, 157x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 176 ряд: | 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 8x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 17x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 177 ряд: | 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 151x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 178 ряд: | 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 7x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 71сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 179 ряд: | 33сбн, 1CCH, 3сбн, 155x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 180 ряд: | 29x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 10x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 13x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 181 ряд: | 33сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 152x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |

| | |
|----------|---|
| 183 ряд: | 31×(1CCH, 1сбн), 11×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 184 ряд: | 2×(13сбн, 1CCH), 7сбн, 156×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 185 ряд: | 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 115сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 186 ряд: | 35сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 137×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 187 ряд: | 35×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 188 ряд: | 35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 80×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 189 ряд: | 33×(1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 190 ряд: | 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 75×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 191 ряд: | 32×(1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 69сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 192 ряд: | 21сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 151×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 193 ряд: | 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 113сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 194 ряд: | 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 195 ряд: | 32×(1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 105сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 196 ряд: | 1сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 197 ряд: | 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 135сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 198 ряд: | 2×(3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 146×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 199 ряд: | 33×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 117сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 200 ряд: | 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 146×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 201 ряд: | 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 119сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 202 ряд: | 5сбн, 2×(1CCH, 17сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 146×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 203 ряд: | 32×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 121сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 204 ряд: | 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 1CCH, 7сбн, 146×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 205 ряд: | 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 9сбн, 19×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 206 ряд: | 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 207 ряд: | 32×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 208 ряд: | 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 158×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 76×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 209 ряд: | 31×(1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 210 ряд: | 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 158×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 211 ряд: | 29×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 212 ряд: | 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 213 ряд: | 31×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 214 ряд: | 2×(5сбн, 1CCH), 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 75×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |

| | |
|----------|---|
| | 31×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 215 ряд: | 3×(7сбн, 1CCH), 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 54×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 74×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 216 ряд: | 30×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 16×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 217 ряд: | 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 76×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 218 ряд: | 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 15×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 219 ряд: | 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 220 ряд: | 31×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 41сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 15×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 221 ряд: | 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 75×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 222 ряд: | 30×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 223 ряд: | 2×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 224 ряд: | 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 7сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 225 ряд: | 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 226 ряд: | 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 227 ряд: | 3×(3сбн, 1CCH), 2×(11сбн, 1CCH), 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 228 ряд: | 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 229 ряд: | 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 230 ряд: | 29×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 231 ряд: | 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 232 ряд: | 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 233 ряд: | 36×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |

| | | |
|--|----------|--|
| | 234 ряд: | 2×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 2×(9сбн, 1CCH), 2×(5сбн, 1CCH), 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 235 ряд: | 33×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 236 ряд: | 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 237 ряд: | 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 21сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 238 ряд: | 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 239 ряд: | 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 240 ряд: | 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 241 ряд: | 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 17сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 242 ряд: | 3×(3сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 243 ряд: | 37×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 244 ряд: | 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 245 ряд: | 30×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 12×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 246 ряд: | 4×(3сбн, 1CCH), 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 247 ряд: | 38×(1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 12×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 248 ряд: | 2×(3сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 249 ряд: | 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 250 ряд: | 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |

| | |
|----------|---|
| 251 ряд: | 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 252 ряд: | 2×(3сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 253 ряд: | 24×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 254 ряд: | 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 9×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 255 ряд: | 23×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 256 ряд: | 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 257 ряд: | 78×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 258 ряд: | 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 259 ряд: | 23×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 260 ряд: | 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 261 ряд: | 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 13сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 262 ряд: | 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 263 ряд: | 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 264 ряд: | 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 265 ряд: | 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 11сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 266 ряд: | 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 24×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 267 ряд: | 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 29сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 268 ряд: | 3×(3сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 269 ряд: | 24×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 41сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH |

| | | |
|--|----------|---|
| | 270 ряд: | 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 271 ряд: | 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 272 ряд: | 2×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 273 ряд: | 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 274 ряд: | 2×(1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 29×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 275 ряд: | 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 276 ряд: | 2×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 277 ряд: | 23×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 278 ряд: | 2×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 279 ряд: | 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 280 ряд: | 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 281 ряд: | 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 282 ряд: | 2×(3сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 283 ряд: | 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 17сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 284 ряд: | 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 285 ряд: | 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 286 ряд: | 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 99×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 287 ряд: | 24×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 77сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 288 ряд: | 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 289 ряд: | 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 19сбн, 1CCH, 75сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |

| | | |
|--|----------|--|
| | 290 ряд: | 2×(3сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 291 ряд: | 24×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 71сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 292 ряд: | 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 74×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 293 ряд: | 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 103сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 294 ряд: | 6×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 295 ряд: | 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 83сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 296 ряд: | 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 77×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 297 ряд: | 23×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 77сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 298 ряд: | 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 98×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 299 ряд: | 22×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 121сбн, 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 300 ряд: | 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 97×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 301 ряд: | 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 71сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 302 ряд: | 2×(5сбн, 1CCH), 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 96×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 303 ряд: | 22×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 93сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 304 ряд: | 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 95×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 305 ряд: | 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 135сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 306 ряд: | 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 98×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 307 ряд: | 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 54×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 87сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 308 ряд: | 11сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 96×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 309 ряд: | 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 141сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH |

| | | |
|--|----------|--|
| | 310 ряд: | 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 98×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 311 ряд: | 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 103сбн, 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 312 ряд: | 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 87×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 313 ряд: | 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 103сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 314 ряд: | 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 87×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 315 ряд: | 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 141сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 316 ряд: | 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 103×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 317 ряд: | 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 115сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 318 ряд: | 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 88×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 319 ряд: | 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 83сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 320 ряд: | 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 19сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 74×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 321 ряд: | 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 121сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 322 ряд: | 2×(5сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 88×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 323 ряд: | 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 107сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 324 ряд: | 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 76×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 325 ряд: | 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 87сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 326 ряд: | 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 81×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 327 ряд: | 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 73сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 328 ряд: | 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 78×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 329 ряд: | 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 85сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 330 ряд: | 9сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 80×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |

| | | |
|--|----------|--|
| | 331 ряд: | 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 97сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 332 ряд: | 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 11сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 75×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 333 ряд: | 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 69сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 334 ряд: | 9сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 80×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 335 ряд: | 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн), 1CCH, 71сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 336 ряд: | 19сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 75×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 337 ряд: | 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 338 ряд: | 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 339 ряд: | 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 61сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 340 ряд: | 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 15сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 341 ряд: | 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 342 ряд: | 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 343 ряд: | 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH |
| | 344 ряд: | 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 345 ряд: | 110×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 346 ряд: | 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 347 ряд: | 115×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |

| | | |
|--|----------|--|
| | 348 ряд: | 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 349 ряд: | 116×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH |
| | 350 ряд: | 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 351 ряд: | 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 352 ряд: | 1сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 353 ряд: | 84×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH |
| | 354 ряд: | 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 355 ряд: | 95×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 356 ряд: | 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 357 ряд: | 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 73сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH |
| | 358 ряд: | 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 359 ряд: | 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 360 ряд: | 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 361 ряд: | 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH |
| | 362 ряд: | 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 77×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 363 ряд: | 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 364 ряд: | 2×(5сбн, 1CCH), 3×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 17сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 83×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 365 ряд: | 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 71сбн, 2×(1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн), 1CCH |

| | | |
|--|----------|--|
| | 366 ряд: | 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 86×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 367 ряд: | 64×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH |
| | 368 ряд: | 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 86×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 369 ряд: | 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH |
| | 370 ряд: | 6×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 94×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 371 ряд: | 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH |
| | 372 ряд: | 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 105×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 373 ряд: | 55×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 3×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH |
| | 374 ряд: | 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 106×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 375 ряд: | 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH |
| | 376 ряд: | 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 78×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 377 ряд: | 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH |
| | 378 ряд: | 9сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 79×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 379 ряд: | 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 15сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 380 ряд: | 3×(3сбн, 1CCH), 4×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 381 ряд: | 64×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH |
| | 382 ряд: | 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 383 ряд: | 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 71сбн, 1CCH |

| | | |
|--|----------|---|
| | 384 ряд: | 2×(3сбн, 1CCH), 6×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 385 ряд: | 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH |
| | 386 ряд: | 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 387 ряд: | 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH |
| | 388 ряд: | 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 389 ряд: | 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH |
| | 390 ряд: | 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 391 ряд: | 89×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 19сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH |
| | 392 ряд: | 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 393 ряд: | 85×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 65сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 394 ряд: | 2×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 54×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 395 ряд: | 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 91×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 396 ряд: | 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 3×(1сбн, 1CCH), 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 397 ряд: | 86×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH |
| | 398 ряд: | 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 399 ряд: | 76×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH |

| | | |
|--|----------|--|
| | 400 ряд: | 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 401 ряд: | 87×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH |
| | 402 ряд: | 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 403 ряд: | 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 78×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH |
| | 404 ряд: | 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 405 ряд: | 101×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH |
| | 406 ряд: | 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 407 ряд: | 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 81×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH |
| | 408 ряд: | 2×(3сбн, 1CCH), 6×(1сбн, 1CCH), 7сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 409 ряд: | 108×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH |
| | 410 ряд: | 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 411 ряд: | 128×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 41сбн, 1CCH |
| | 412 ряд: | 3×(3сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 413 ряд: | 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 85×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH |
| | 414 ряд: | 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 415 ряд: | 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 97×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH |

| | | |
|--|----------|---|
| | 416 ряд: | 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 417 ряд: | 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 119x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH |
| | 418 ряд: | 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 419 ряд: | 30x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 106x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH |
| | 420 ряд: | 3x(7сбн, 1CCH), 11сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 421 ряд: | 31x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 90x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH |
| | 422 ряд: | 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 423 ряд: | 124x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH |
| | 424 ряд: | 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 13сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 425 ряд: | 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 112x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH |
| | 426 ряд: | 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 32x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 427 ряд: | 130x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH |
| | 428 ряд: | 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 21сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 29x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 429 ряд: | 130x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH |
| | 430 ряд: | 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 431 ряд: | 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 57x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH |
| | 432 ряд: | 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 17сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 47x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |

| | | |
|--|----------|---|
| | 433 ряд: | 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH |
| | 434 ряд: | 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH |
| | 435 ряд: | 87×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH |
| | 436 ряд: | 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 437 ряд: | 87×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH |

Схема мозаичного вязания

«Олењ»

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: | → 1ССН, 1сбн, 16×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, → 2×(1ССН, 5сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 78×(1ССН, 1сбн), 1ССН |
| 4 ряд: | → 96×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 33сбн |
| 5 ряд: | ← 65×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 5сбн), 17×(1ССН, 3сбн), 1ССН |
| 6 ряд: | ← 15сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 11сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 91×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн |
| 7 ряд: | → 1ССН, 1сбн, 14×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 65×(1ССН, 1сбн), 1ССН |
| 8 ряд: | → 68×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн |
| 9 ряд: | ← 58×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 3сбн), 1ССН |
| 10 ряд: | ← 59сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 70×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн |
| 11 ряд: | → 1ССН, 1сбн, 14×(1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 5сбн), 4×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 66×(1ССН, 1сбн), 1ССН |
| 12 ряд: | → 75×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 45сбн |
| 13 ряд: | ← 76×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 3сбн), 1ССН |
| 14 ряд: | ← 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 64×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн |
| 15 ряд: | → 1ССН, 1сбн, 11×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 76×(1ССН, 1сбн), 1ССН |

| | | |
|--|---------|---|
| | 16 ряд: | → 60×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 15сбн |
| | 17 ряд: | ← 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 16×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 18 ряд: | ← 45сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 15сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 19 ряд: | → 13×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 20 ряд: | → 64×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 21 ряд: | ← 86×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 22 ряд: | ← 33сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 23 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 14×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 102×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 24 ряд: | → 59×(1сбн, 1CCH), 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 11сбн |
| | 25 ряд: | ← 98×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 26 ряд: | ← 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 17сбн), 2×(1CCH, 25сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 27 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 15×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 80×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 28 ряд: | → 63×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 29сбн |
| | 29 ряд: | ← 89×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 16×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 30 ряд: | ← 9сбн, 2×(1CCH, 27сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 31 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 16×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 79×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 32 ряд: | → 75×(1сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн |
| | 33 ряд: | ← 79×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 34 ряд: | ← 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 35 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 10×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 36 ряд: | → 78×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 5×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 35сбн |
| | 37 ряд: | ← 72×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 5сбн), 18×(1CCH, 3сбн), 1CCH |

| | | |
|--|---------|--|
| | 38 ряд: | ← 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 78×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 39 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 14×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 40 ряд: | → 80×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 41сбн |
| | 41 ряд: | ← 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 19×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 42 ряд: | ← 1сбн, 2×(1CCH, 27сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 91×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 43 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 20×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 44 ряд: | → 93×(1сбн, 1CCH), 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 13сбн |
| | 45 ряд: | ← 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 19×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 46 ряд: | ← 41сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 78×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 47 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 14×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 48 ряд: | → 75×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 4×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 49 ряд: | ← 67×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 50 ряд: | ← 57сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 51 ряд: | → 18×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 82×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 52 ряд: | → 75×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 3×(3сбн, 1CCH), 2×(5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 19сбн |
| | 53 ряд: | ← 100×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 54 ряд: | ← 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 55 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 20×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 99×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 56 ряд: | → 73×(1сбн, 1CCH), 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 25сбн |
| | 57 ряд: | ← 101×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 5сбн), 20×(1CCH, 3сбн), 1CCH |

| | | |
|--|---------|--|
| | 58 ряд: | ← 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 59 ряд: | → 22×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 90×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 60 ряд: | → 74×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 49сбн |
| | 61 ряд: | ← 87×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 21×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 62 ряд: | ← 7сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 74×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 63 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 22×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 88×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 64 ряд: | → 78×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн |
| | 65 ряд: | ← 79×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 20×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 66 ряд: | ← 113сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 84×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 67 ряд: | → 24×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 68 ряд: | → 91×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH), 3×(3сбн, 1CCH), 3×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн), 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 9сбн |
| | 69 ряд: | ← 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 24×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 70 ряд: | ← 35сбн, 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 93×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 71 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 25×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 72 ряд: | → 96×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн |
| | 73 ряд: | ← 53×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 25×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 74 ряд: | ← 47сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 95×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 75 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 25×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 76 ряд: | → 91×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 65сбн, 1CCH, 7сбн |
| | 77 ряд: | ← 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 5сбн), 25×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 78 ряд: | ← 19сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 89×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 79 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 25×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH |

| | | |
|--|----------|--|
| | 80 ряд: | \rightarrow 90x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн |
| | 81 ряд: | \leftarrow 45x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 25x(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 82 ряд: | \leftarrow 35сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 13сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 90x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1CCH, 1сбн |
| | 83 ряд: | \rightarrow 1CCH, 1сбн, 25x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 84 ряд: | \rightarrow 103x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн |
| | 85 ряд: | \leftarrow 45x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 26x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 86 ряд: | \leftarrow 25сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 110x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 87 ряд: | \rightarrow 26x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 46x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 88 ряд: | \rightarrow 101x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн |
| | 89 ряд: | \leftarrow 55x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 7x(1CCH, 5сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 20x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 90 ряд: | \leftarrow 19сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 112x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 91 ряд: | \rightarrow 17x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 16x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 41x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 92 ряд: | \rightarrow 127x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн |
| | 93 ряд: | \leftarrow 55x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 14x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 13x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 94 ряд: | \leftarrow 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 131x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 95 ряд: | \rightarrow 10x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 11x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 43x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 96 ряд: | \rightarrow 127x(1сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 6x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 97 ряд: | \leftarrow 44x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 98 ряд: | \leftarrow 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 127x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 99 ряд: | \rightarrow 1CCH, 1сбн, 22x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 4x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 40x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 100 ряд: | \rightarrow 144x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн |

| | | |
|----------|---|--|
| | | 41x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн), 21x(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 101 ряд: | ← | 7сбн, 1CCH, 9сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 146x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 102 ряд: | ← | 1CCH, 1сбн, 16x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 15сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 38x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| 103 ряд: | → | 146x(1сбн, 1CCH), 3x(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 3x(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн |
| 104 ряд: | → | 42x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 4x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 16x(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 105 ряд: | ← | 2x(7сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH), 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 143x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 106 ряд: | ← | 20x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 41x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| 107 ряд: | → | 145x(1сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 7x(3сбн, 1CCH), 2x(7сбн, 1CCH), 3сбн |
| 108 ряд: | → | 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 17x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 109 ряд: | ← | 9сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 143x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 110 ряд: | ← | 14x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 41x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| 111 ряд: | → | 143x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн |
| 112 ряд: | → | 42x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 10x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 113 ряд: | ← | 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 139x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 114 ряд: | ← | 7x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 12x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 43x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| 115 ряд: | → | 136x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн |
| 116 ряд: | → | 40x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 20x(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 117 ряд: | ← | 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 139x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 118 ряд: | ← | 1CCH, 1сбн, 19x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 41x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| 119 ряд: | → | 136x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 41x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| 120 ряд: | → | 40x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 15x(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 121 ряд: | ← | 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 140x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 122 ряд: | ← | 25x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 42x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| 123 ряд: | → | 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 42x(1CCH, 1сбн), 1CCH |

| | | |
|--|----------|--|
| | 124 ряд: | → 137×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн) |
| | 125 ряд: | ← 37×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 21×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 126 ряд: | ← 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 134×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 127 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 23×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 128 ряд: | → 134×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 4×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 4×(1сбн, 1CCH), 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 129 ряд: | ← 42×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 21×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 130 ряд: | ← 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 143×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 131 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 22×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 69сбн, 2×(1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 132 ряд: | → 139×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 133 ряд: | ← 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 20×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 134 ряд: | ← 2×(7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 133×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 135 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 18×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 136 ряд: | → 132×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн |
| | 137 ряд: | ← 37×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 25сбн, 1CCH, 71сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 138 ряд: | ← 3сбн, 4×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 123×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 139 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 77сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 140 ряд: | → 133×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 141 ряд: | ← 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 91сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 142 ряд: | ← 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 121×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 143 ряд: | → 19×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 71сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 144 ряд: | → 131×(1сбн, 1CCH), 7×(3сбн, 1CCH), 2×(5сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн |
| | 145 ряд: | ← 49×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 83сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 18×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 146 ряд: | ← 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 129×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 147 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 19×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 148 ряд: | → 123×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн |

| | |
|----------|--|
| 149 ряд: | ← 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 81сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 19×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 150 ряд: | ← 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн) |
| 151 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 18×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 73сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| 152 ряд: | → 145×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн |
| 153 ряд: | ← 26×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 75сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| 154 ряд: | ← 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 155 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 12×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 75сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| 156 ряд: | → 156×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 2×(9сбн, 1CCH), 9сбн |
| 157 ряд: | ← 27×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 5×(1CCH, 18×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH) |
| 158 ряд: | ← 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 151×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 159 ряд: | → 18×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| 160 ряд: | → 159×(1сбн, 1CCH), 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн |
| 161 ряд: | ← 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 73сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 19×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 162 ряд: | ← 19сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 153×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 163 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 18×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| 164 ряд: | → 159×(1сбн, 1CCH), 15сбн, 1CCH, 15сбн |
| 165 ряд: | ← 24×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 77сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 20×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 166 ряд: | ← 1сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 147×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 167 ряд: | → 21×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| 168 ряд: | → 158×(1сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 27сбн |
| 169 ряд: | ← 26×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 4×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 170 ряд: | ← 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 152×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 171 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 18×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 55сбн, 2×(1CCH, 17сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| 172 ряд: | → 158×(1сбн, 1CCH), 31сбн, 1CCH, 1сбн |
| 173 ряд: | ← 26×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 19×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| 174 ряд: | ← 25сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 74×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 175 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 13×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| 176 ряд: | → 158×(1сбн, 1CCH), 33сбн |

| | |
|----------|--|
| 177 ряд: | ← 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 178 ряд: | ← 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 151×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 179 ряд: | → 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 71сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| 180 ряд: | → 156×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 33сбн |
| 181 ряд: | ← 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 10×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 13×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 182 ряд: | ← 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 152×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 183 ряд: | → 16×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 11×(1CCH, 3сбн), 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| 184 ряд: | → 157×(1сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 13сбн |
| 185 ряд: | ← 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 115сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 186 ряд: | ← 35сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 137×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 187 ряд: | → 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| 188 ряд: | → 70×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 80×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн |
| 189 ряд: | ← 33×(1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 190 ряд: | ← 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 75×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 191 ряд: | → 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 69сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 3сбн), 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| 192 ряд: | → 152×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн |
| 193 ряд: | ← 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 113сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 194 ряд: | ← 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 195 ряд: | → 15×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 105сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 3сбн), 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| 196 ряд: | → 151×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн |
| 197 ряд: | ← 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 135сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 198 ряд: | ← 2×(3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 146×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 199 ряд: | → 16×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 117сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| 200 ряд: | → 147×(1сбн, 1CCH), 3×(3сбн, 1CCH), 9сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн |
| 201 ряд: | ← 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 119сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 202 ряд: | ← 5сбн, 2×(1CCH, 17сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 146×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 203 ряд: | → 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 121сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| 204 ряд: | → 147×(1сбн, 1CCH), 7сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн |
| 205 ряд: | ← 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| 206 ряд: | ← 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| 207 ряд: | → 18×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| 208 ряд: | → 77×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн |
| 209 ряд: | ← 31×(1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |

| | | |
|--|----------|---|
| | 210 ряд: | ← 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 211 ряд: | → 18×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 212 ряд: | → 75×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 5×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 5сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 213 ряд: | ← 31×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 214 ряд: | ← 2×(5сбн, 1CCH), 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 75×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 215 ряд: | → 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 63сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 216 ряд: | → 78×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 9сбн, 54×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 7сбн |
| | 217 ряд: | ← 30×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 16×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 218 ряд: | ← 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 76×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 219 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 15×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 51сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 23сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 220 ряд: | → 74×(1сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 221 ряд: | ← 31×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 15×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 222 ряд: | ← 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 75×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 223 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 13×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 63сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 224 ряд: | → 74×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 225 ряд: | ← 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 7сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 226 ряд: | ← 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 227 ряд: | → 15×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 228 ряд: | → 65×(1сбн, 1CCH), 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн |
| | 229 ряд: | ← 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |

| | | |
|--|----------|--|
| | 230 ряд: | ← 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 231 ряд: | → 14×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 232 ряд: | → 61×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн |
| | 233 ряд: | ← 36×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 234 ряд: | ← 2×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 2×(9сбн, 1CCH), 2×(5сбн, 1CCH), 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 235 ряд: | → 12×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 236 ряд: | → 58×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 237 ряд: | ← 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 238 ряд: | ← 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 239 ряд: | → 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 240 ряд: | → 66×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 241 ряд: | ← 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 17сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 242 ряд: | ← 3×(3сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 243 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 14×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 244 ряд: | → 72×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 245 ряд: | ← 30×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 12×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |

| | | |
|--|----------|---|
| | | 4x(3сбн, 1CCH), 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 71x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 247 ряд: | 12x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 9x(1CCH, 3сбн), 38x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 248 ряд: | 71x(1сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 13x(1сбн, 1CCH), 2x(7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 3x(3сбн, 1CCH), 15сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн |
| | 249 ряд: | 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 7x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 11x(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 250 ряд: | 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 68x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 251 ряд: | 1CCH, 1сбн, 12x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 8x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 252 ряд: | 68x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 9x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн |
| | 253 ряд: | 24x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 254 ряд: | 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 9x(1CCH, 3сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 73x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 255 ряд: | 1CCH, 1сбн, 10x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 25сбн, 50x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 256 ряд: | 73x(1сбн, 1CCH), 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 21сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн |
| | 257 ряд: | 78x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 5сбн, 15x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 258 ряд: | 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 71x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 259 ряд: | 13x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 23сбн, 50x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 260 ряд: | 51x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 37сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн |
| | 261 ряд: | 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 37x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 29сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 13сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 11x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 262 ряд: | 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 53x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 263 ряд: | 9x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 25сбн, 32x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH |

| | | |
|--|----------|--|
| | 264 ряд: | → 58×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 25сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн |
| | 265 ряд: | ← 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 11сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 266 ряд: | ← 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 24×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 267 ряд: | → 8×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 268 ряд: | → 62×(1сбн, 1CCH), 11сбн, 1CCH, 7сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн |
| | 269 ряд: | ← 24×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 270 ряд: | ← 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 271 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 272 ряд: | → 54×(1сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 47сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн |
| | 273 ряд: | ← 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 274 ряд: | ← 2×(1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 275 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 3сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 276 ряд: | → 66×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 25×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 63сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн |
| | 277 ряд: | ← 23×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 278 ряд: | ← 2×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 279 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 280 ряд: | → 69×(1сбн, 1CCH), 5сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 281 ряд: | ← 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH |

| | | |
|--|----------|---|
| | | 2x(3сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 69x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 282 ряд: | ← 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 17сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 283 ряд: | → 70x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 284 ряд: | ← 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 285 ряд: | → 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 99x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 286 ряд: | ← 4x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 77сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 11сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 287 ряд: | → 73x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 288 ряд: | ← 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 75сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 5сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 289 ряд: | → 2x(3сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 73x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 290 ряд: | ← 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 71сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 23x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 291 ряд: | → 75x(1сбн, 1CCH), 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 292 ряд: | ← 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 103сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 293 ряд: | → 6x(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 73x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 294 ряд: | ← 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 83сбн, 1CCH, 41сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 26x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 295 ряд: | → 78x(1сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH), 19x(1сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 43сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9сбн, 1CCH, 77сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 296 ряд: | ← 23x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 297 ряд: | → 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 298 ряд: | ← 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 98x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 299 ряд: | → 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 121сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 49x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 300 ряд: | → 98x(1сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH), 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 301 ряд: | → 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 71сбн, 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |

| | | |
|--|----------|--|
| | | 2×(5сбн, 1CCH), 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 96×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 302 ряд: | ← 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 93сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 303 ряд: | → 98×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн |
| | 304 ряд: | → 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 135сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 305 ряд: | ← 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 98×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 306 ряд: | → 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 87сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 54×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 307 ряд: | → 97×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн |
| | 308 ряд: | → 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 141сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 309 ряд: | ← 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 98×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 310 ряд: | → 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 103сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 311 ряд: | → 88×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн |
| | 312 ряд: | → 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 103сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 313 ряд: | ← 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 87×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 314 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 141сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 315 ряд: | → 104×(1сбн, 1CCH), 17сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 316 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 115сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 317 ряд: | → 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 115сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 318 ряд: | → 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 88×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 319 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 83сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 320 ряд: | → 75×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 49сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн |
| | 321 ряд: | → 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 121сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH |
| | 322 ряд: | → 2×(5сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 37сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 88×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |

| | | |
|--|----------|---|
| | 323 ряд: | \rightarrow 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 107сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 68x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 324 ряд: | \rightarrow 79x(1сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 3x(1сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 325 ряд: | \leftarrow 66x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 326 ряд: | \leftarrow 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 81x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 327 ряд: | \rightarrow 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 73сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 62x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 328 ряд: | \rightarrow 80x(1сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 4x(1сбн, 1CCH), 2x(5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 16x(1сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 329 ряд: | \leftarrow 60x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 85сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 40x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 330 ряд: | \leftarrow 9сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 80x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 331 ряд: | \rightarrow 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 97сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 40x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 332 ряд: | \rightarrow 76x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 11сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн |
| | 333 ряд: | \leftarrow 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 38x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 69сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 334 ряд: | \leftarrow 9сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 80x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 335 ряд: | \rightarrow 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 71сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 52x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 336 ряд: | \rightarrow 76x(1сбн, 1CCH), 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн |
| | 337 ряд: | \leftarrow 61x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH |
| | 338 ряд: | \leftarrow 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 60x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 339 ряд: | \rightarrow 7x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 63x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 340 ряд: | \rightarrow 53x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн |
| | 341 ряд: | \leftarrow 52x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн |

| | | |
|--|----------|--|
| | | 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 47x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 342 ряд: | ← 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 31x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 64x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 344 ряд: | → 51x(1сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 345 ряд: | ← 110x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH |
| | 346 ряд: | ← 13сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 45x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 347 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 51сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 115x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 348 ряд: | → 47x(1сбн, 1CCH), 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн |
| | 349 ряд: | ← 116x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH |
| | 350 ряд: | ← 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 55x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 351 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 13сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 51x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 61x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 352 ряд: | → 54x(1сбн, 1CCH), 5сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 353 ряд: | ← 84x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH |
| | 354 ряд: | ← 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 13сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 67x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 355 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 65сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 95x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 356 ряд: | → 68x(1сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH), 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 357 ряд: | ← 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 36x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 73сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH |
| | 358 ряд: | ← 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 66x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 359 ряд: | → 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 73x(1CCH, 1сбн), 1CCH |

| | | |
|--|----------|--|
| | 360 ряд: | → 65×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн |
| | 361 ряд: | ← 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH |
| | 362 ряд: | ← 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 77×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 363 ряд: | → 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 364 ряд: | → 84×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 17сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 365 ряд: | ← 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 71сбн, 2×(1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн), 1CCH |
| | 366 ряд: | ← 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 86×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 367 ряд: | → 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 368 ряд: | → 90×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 5×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 369 ряд: | ← 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH |
| | 370 ряд: | ← 6×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 94×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 371 ряд: | → 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 372 ряд: | → 106×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн |
| | 373 ряд: | ← 55×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 3×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH |
| | 374 ряд: | ← 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн |
| | 375 ряд: | → 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 376 ряд: | → 79×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн |

| | | |
|--|----------|--|
| | | 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 55x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH |
| | 378 ряд: | 9сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 79x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 379 ряд: | 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 37сбн, 2x(1CCH, 15сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 41x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 380 ряд: | 67x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн |
| | 381 ряд: | 64x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH |
| | 382 ряд: | 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 29сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 67x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 383 ряд: | 1CCH, 71сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 58x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 384 ряд: | 68x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн |
| | 385 ряд: | 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 67x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH |
| | 386 ряд: | 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 65x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 387 ряд: | 1CCH, 67сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 59x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 388 ряд: | 70x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 389 ряд: | 58x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH |
| | 390 ряд: | 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 58x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 391 ряд: | 1CCH, 25сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 19сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 89x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 392 ряд: | 62x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн |
| | 393 ряд: | 85x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 65сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH |

| | | |
|--|----------|---|
| | | 2x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 54x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 394 ряд: | ← 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 91x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 395 ряд: | → → 62x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 91x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн |
| | 396 ряд: | → → 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн |
| | 397 ряд: | ← → 86x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH |
| | 398 ряд: | ← → 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 55x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 399 ряд: | → → 1CCH, 59сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 76x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 400 ряд: | → → 47x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1CCH, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн |
| | 401 ряд: | ← → 87x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH |
| | 402 ряд: | ← → 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 46x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 403 ряд: | → → 1CCH, 39сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 78x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 404 ряд: | → → 49x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн |
| | 405 ряд: | ← → 101x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 47сбн, 1CCH |
| | 406 ряд: | ← → 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 45x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 407 ряд: | → → 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 81x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 408 ряд: | → → 27x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн |
| | 409 ряд: | ← → 108x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH |

| | | |
|--|----------|---|
| | | 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 411 ряд: | → 1CCH, 41сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 126×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 412 ряд: | → 26×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн |
| | 413 ряд: | ← 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 85×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH |
| | 414 ряд: | ← 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 415 ряд: | → 1CCH, 35сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 416 ряд: | → 23×(1сбн, 1CCH), 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн |
| | 417 ряд: | ← 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 119×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH |
| | 418 ряд: | ← 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 419 ряд: | → 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 105×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 420 ряд: | → 21×(1сбн, 1CCH), 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 7сбн |
| | 421 ряд: | ← 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 90×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH |
| | 422 ряд: | ← 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 423 ряд: | → 1CCH, 29сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 124×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 424 ряд: | → 23×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 13сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн |
| | 425 ряд: | ← 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 112×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH |

| | | |
|--|----------|--|
| | | 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 426 ряд: | ← 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 130×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 427 ряд: | → 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 130×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 428 ряд: | → 33×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн |
| | 429 ряд: | ← 130×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1CCH |
| | 430 ряд: | ← 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 431 ряд: | → 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 432 ряд: | → 48×(1сбн, 1CCH), 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 17сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн |
| | 433 ряд: | ← 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 434 ряд: | ← 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн |
| | 435 ряд: | → 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 87×(1CCH, 1сбн), 1CCH |
| | 436 ряд: | → 51×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 3×(1сбн, 1CCH), 2×(5сбн, 1CCH), 3сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн |
| | 437 ряд: | ← 87×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH |