

Схема мозаичного вязания
«Девушка под зонтиком»
Размер 499x399



Автор: Елена Шишина

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/01971836-63e2-48a5-b2f8-9cd5ff653b5f>

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

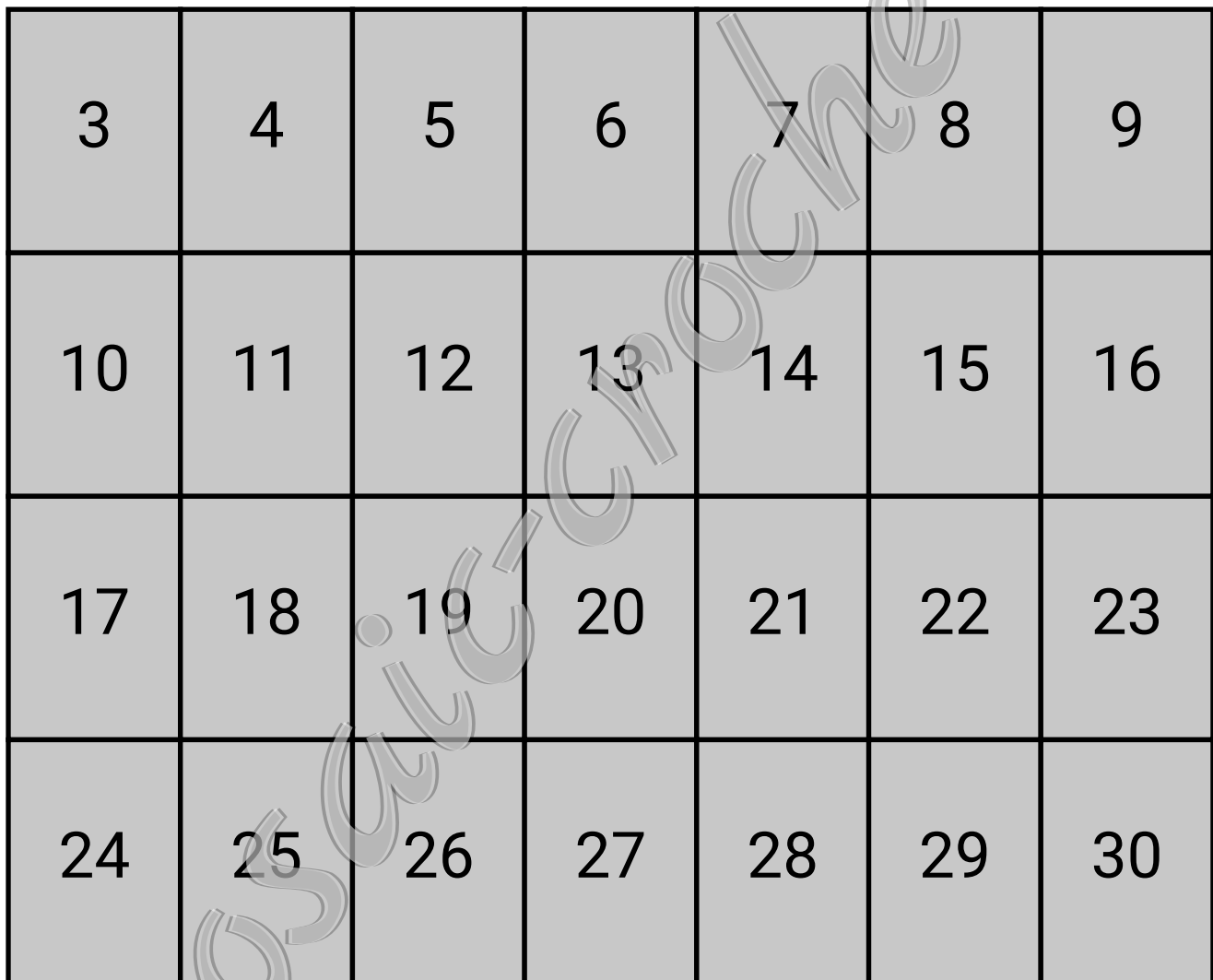
Поддержать автора:

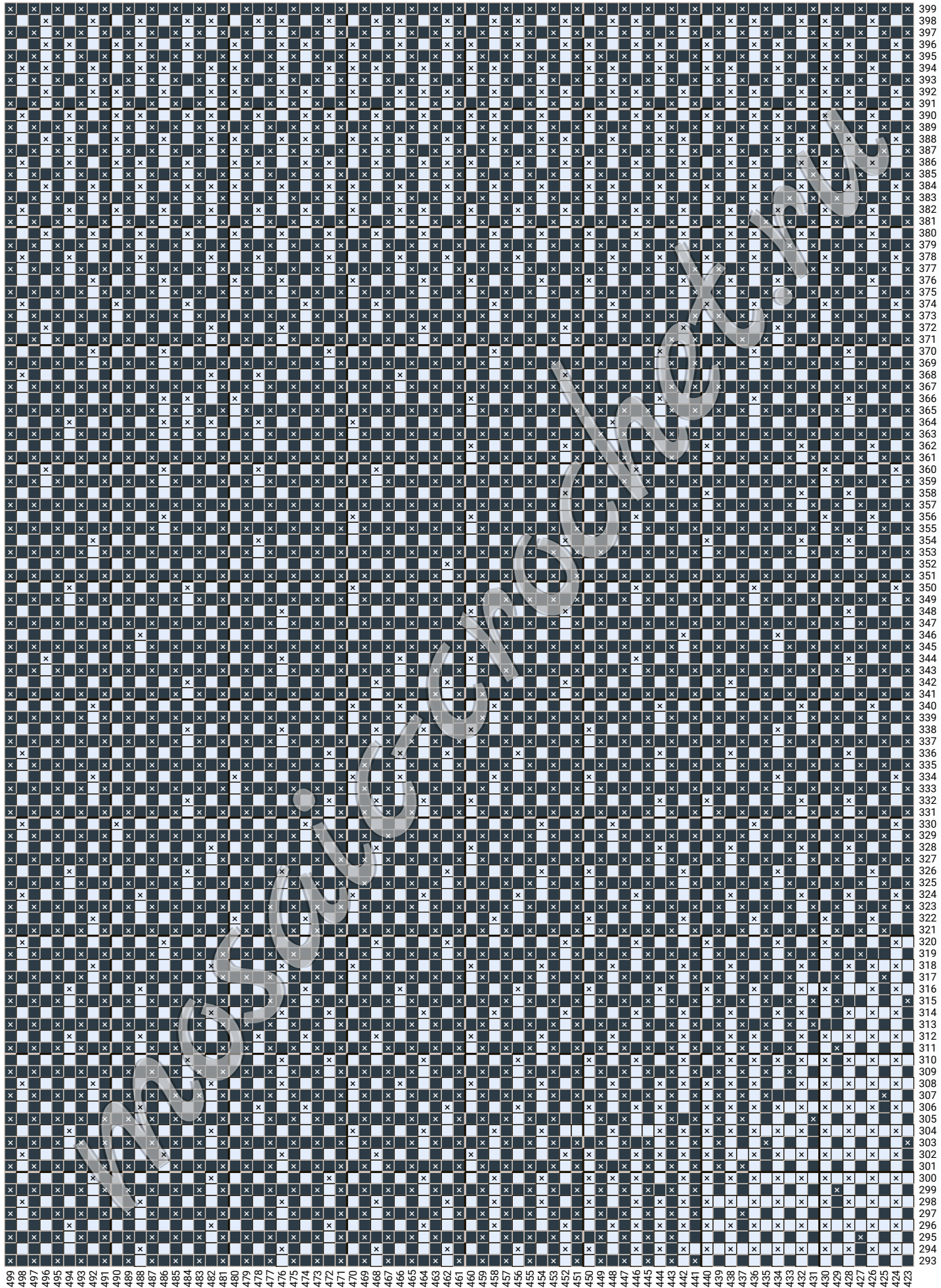
В ВК: https://vk.com/donut/mosaic_crochet

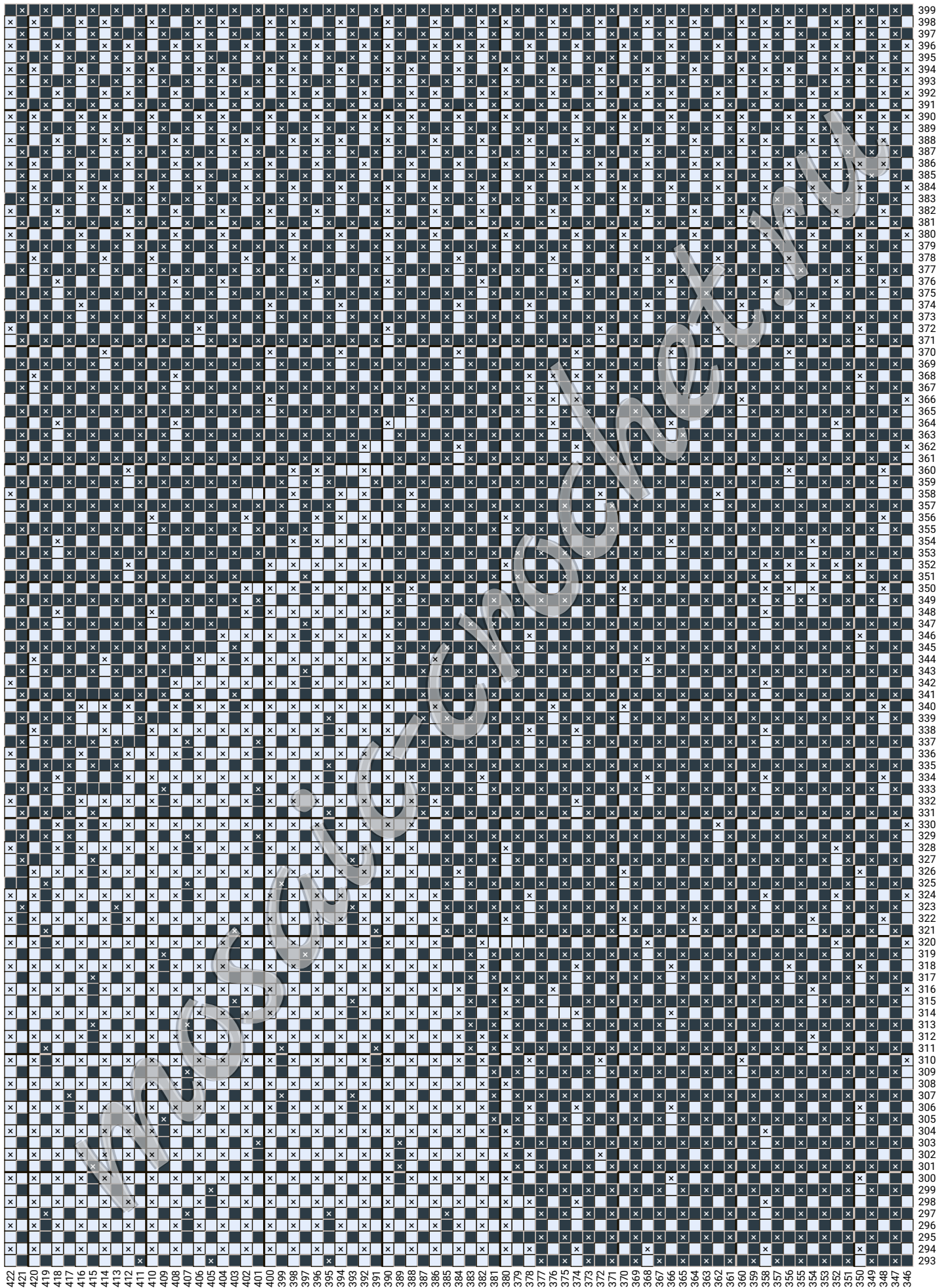
На Бусты: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

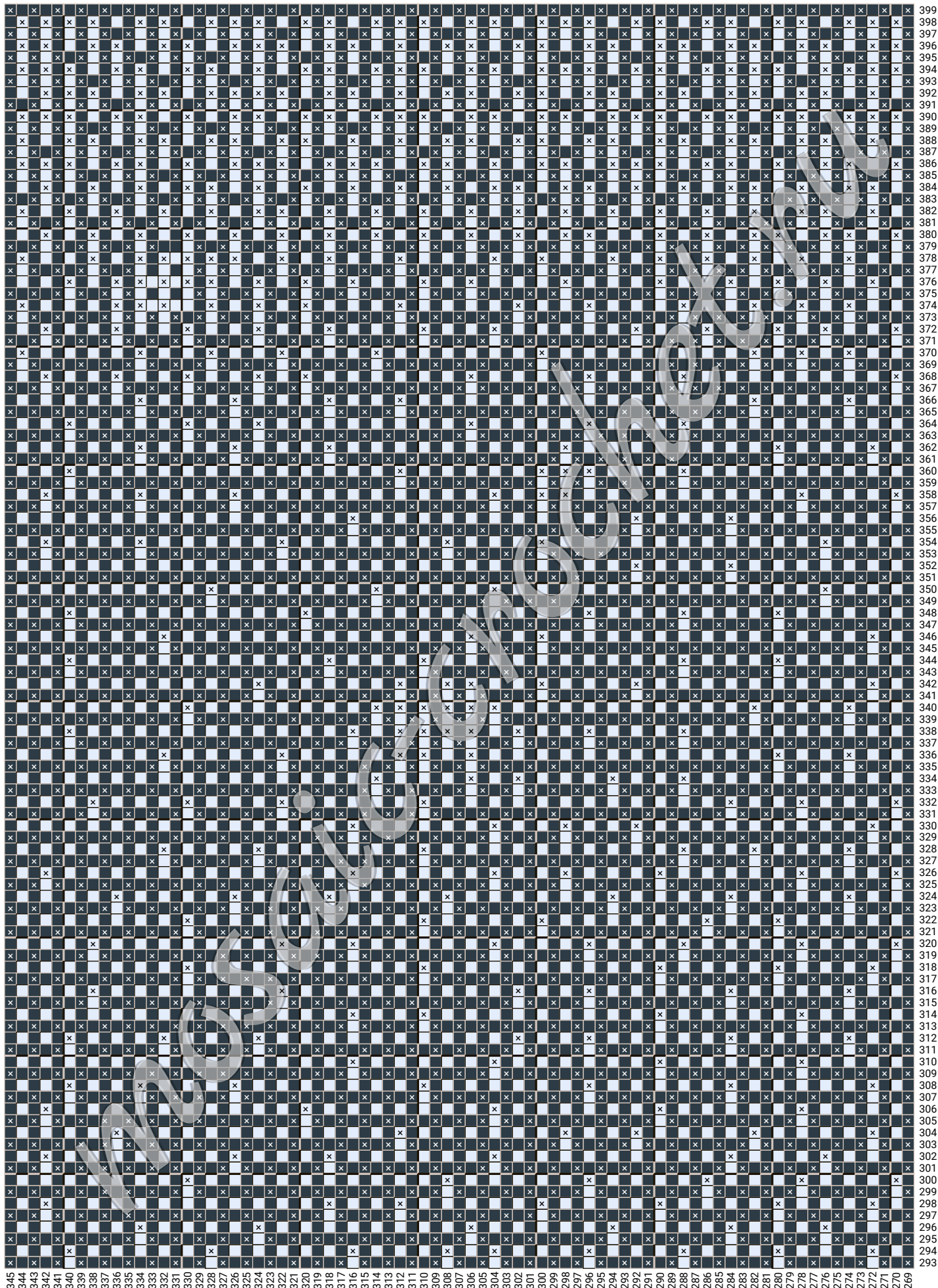
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграмме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

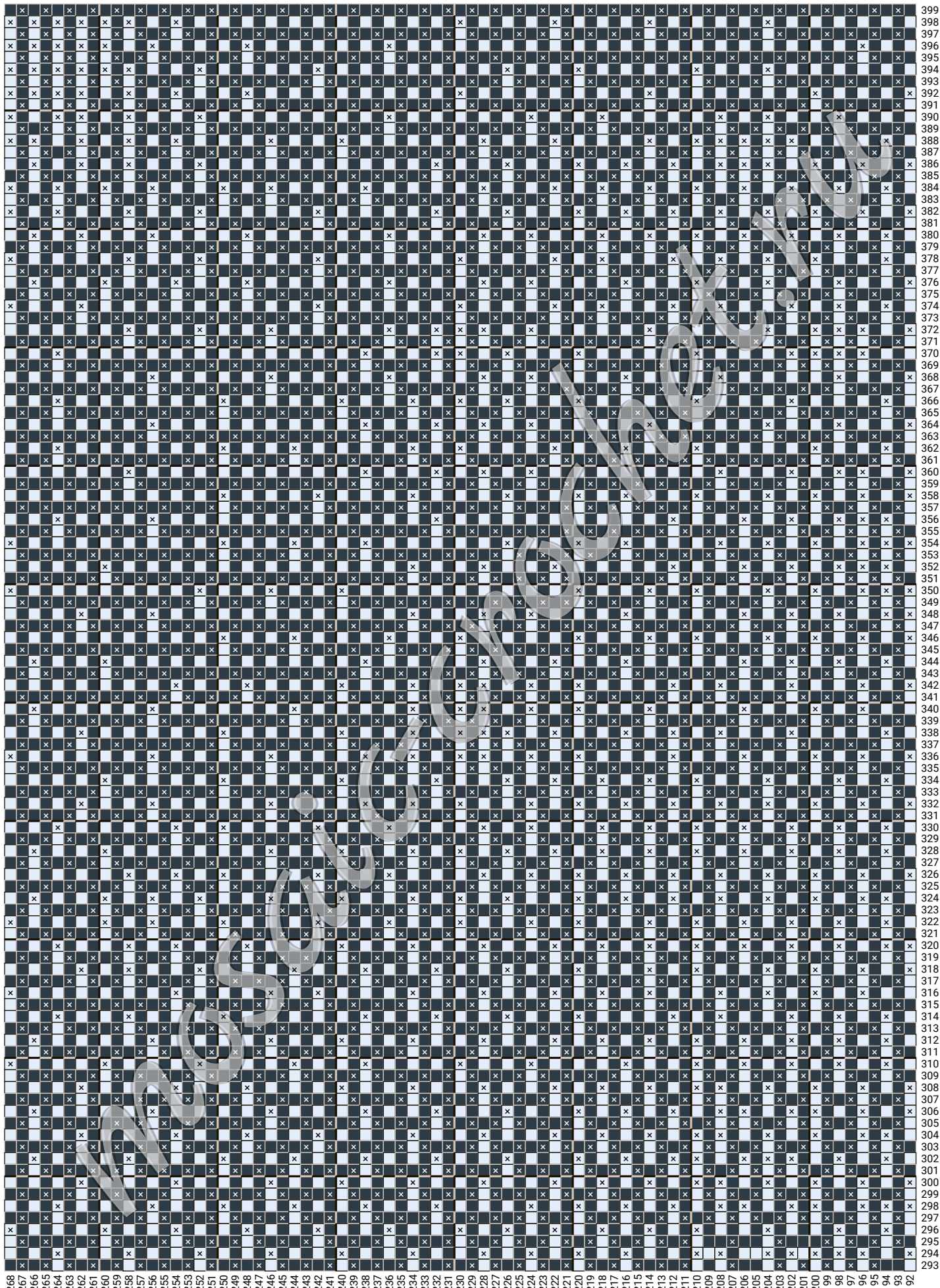
Раскладка страниц схемы для склеивания после печати

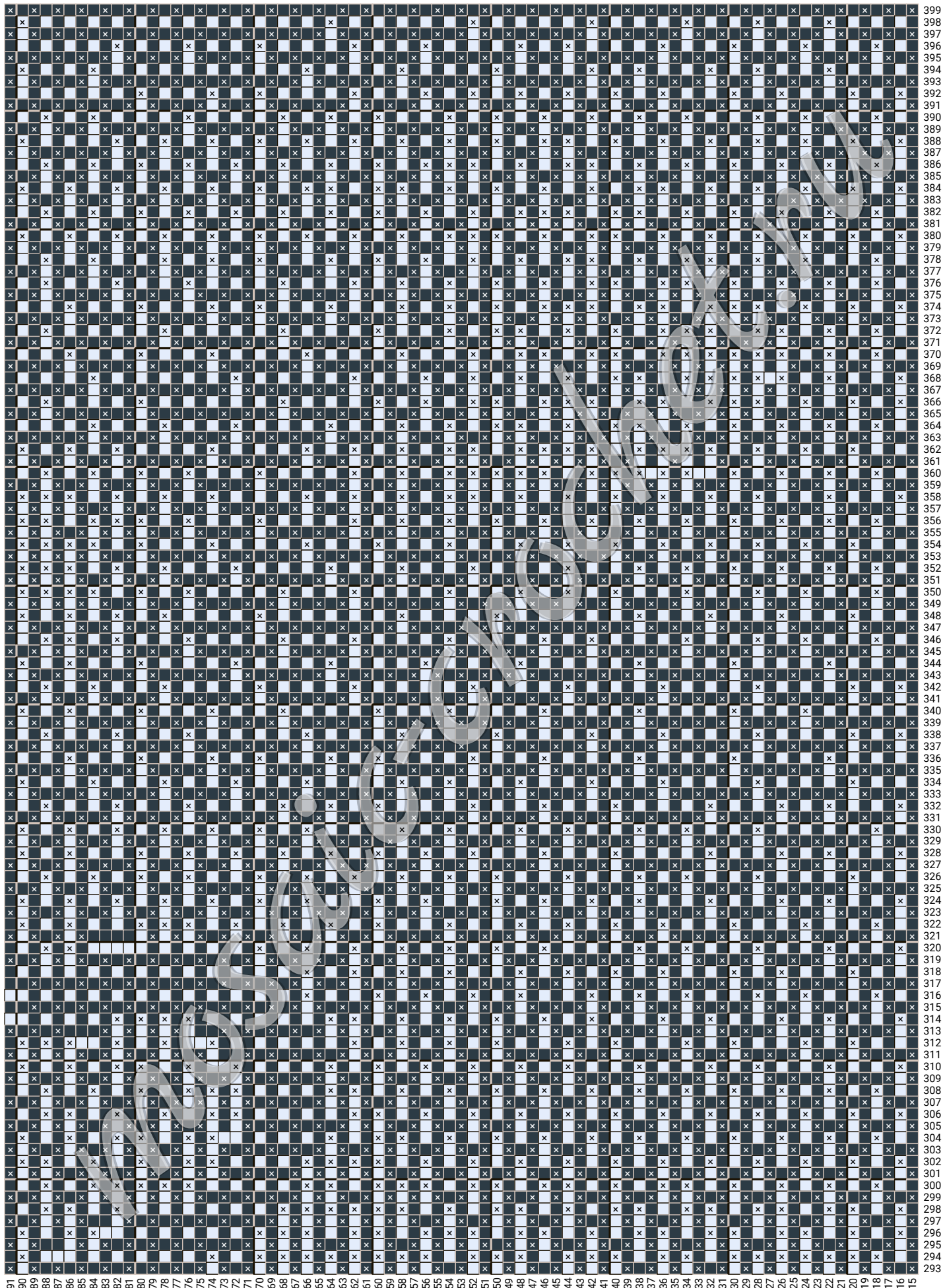


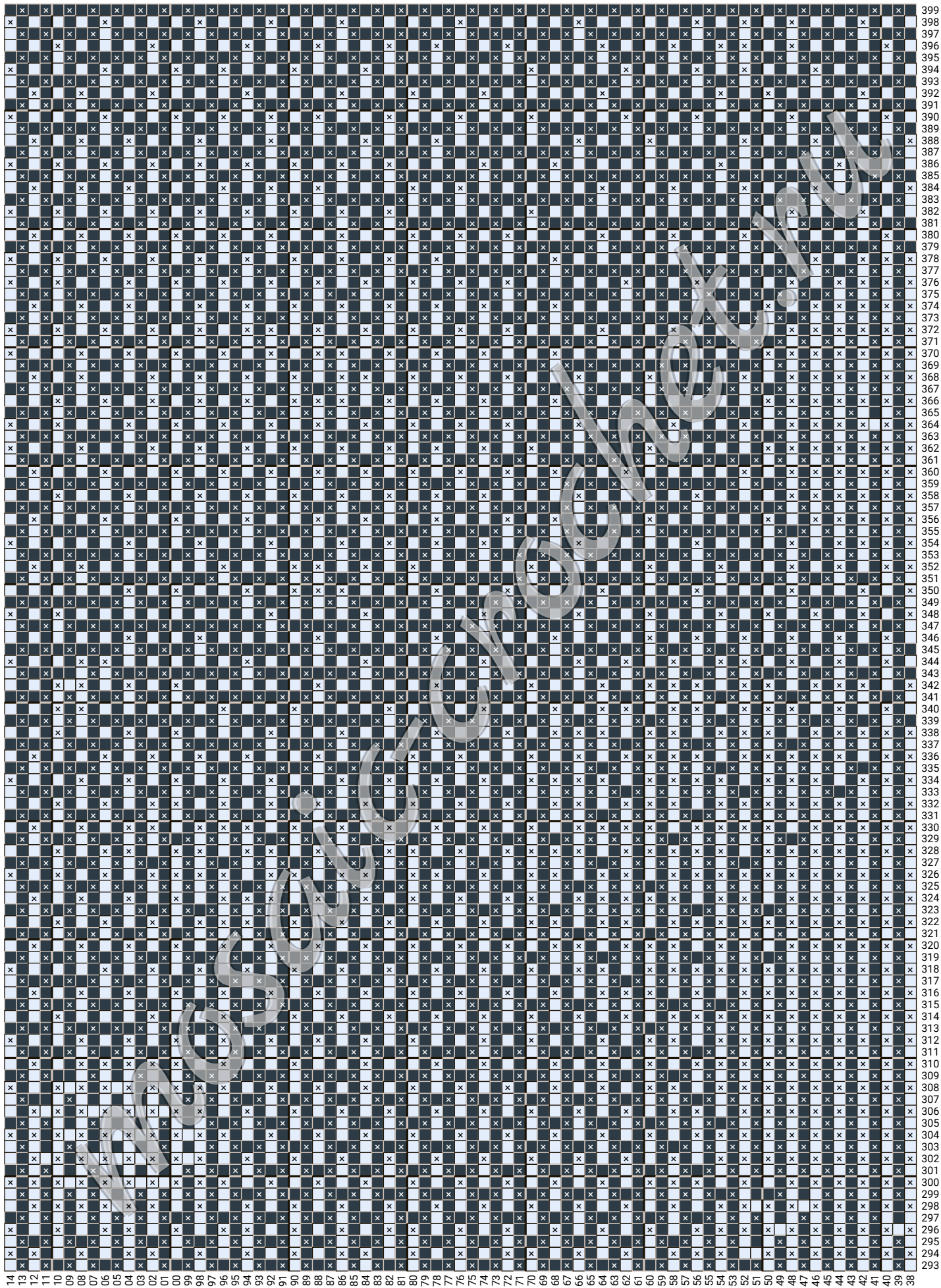




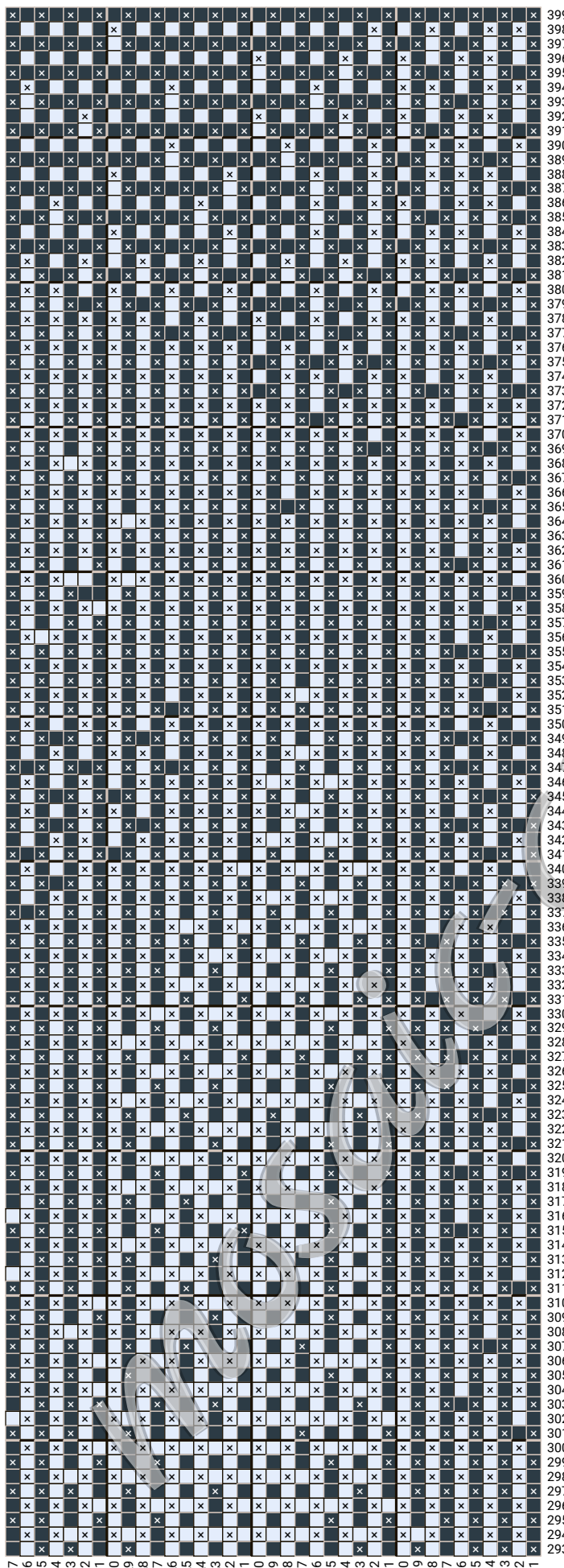






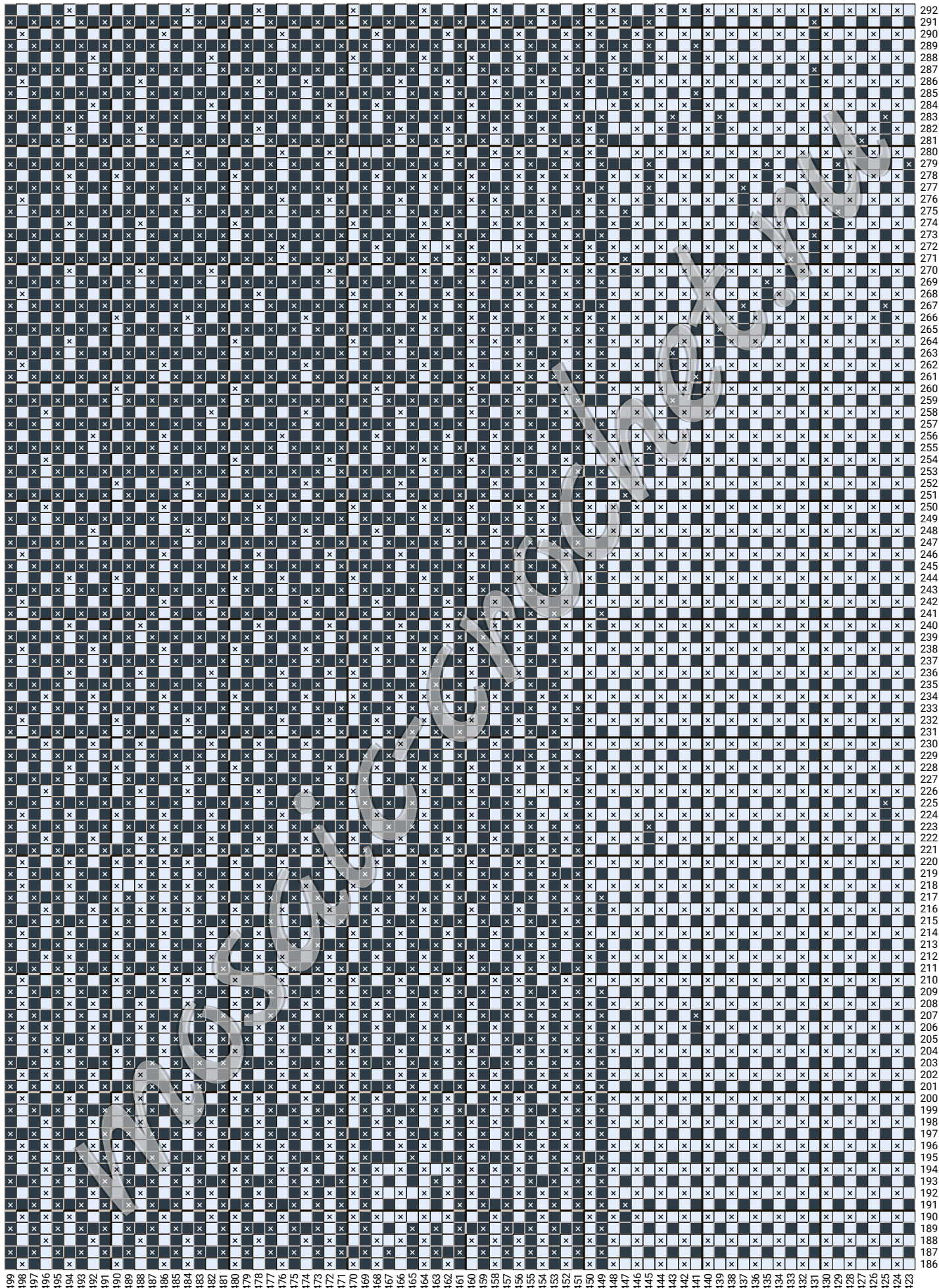


114
113
112
111
109
108
107
106
105
104
103
102
101
100
99
98
97
96
95
94
93
92
91
90
89
88
87
86
85
84
83
82
81
80
79
78
77
76
75
74
73
72
71
70
69
68
67
66
65
64
63
62
61
60
59
58
57
56
55
54
53
52
51
50
49
48
47
46
45
44
43
42
41
40
39
38
37
36
35
34
33
32
31
30
29
28
27
26
25
24
23
22
21
20
19
18
17
16
15
14
13
12
11
10
9
8
7
6
5
4
3
2
1
0

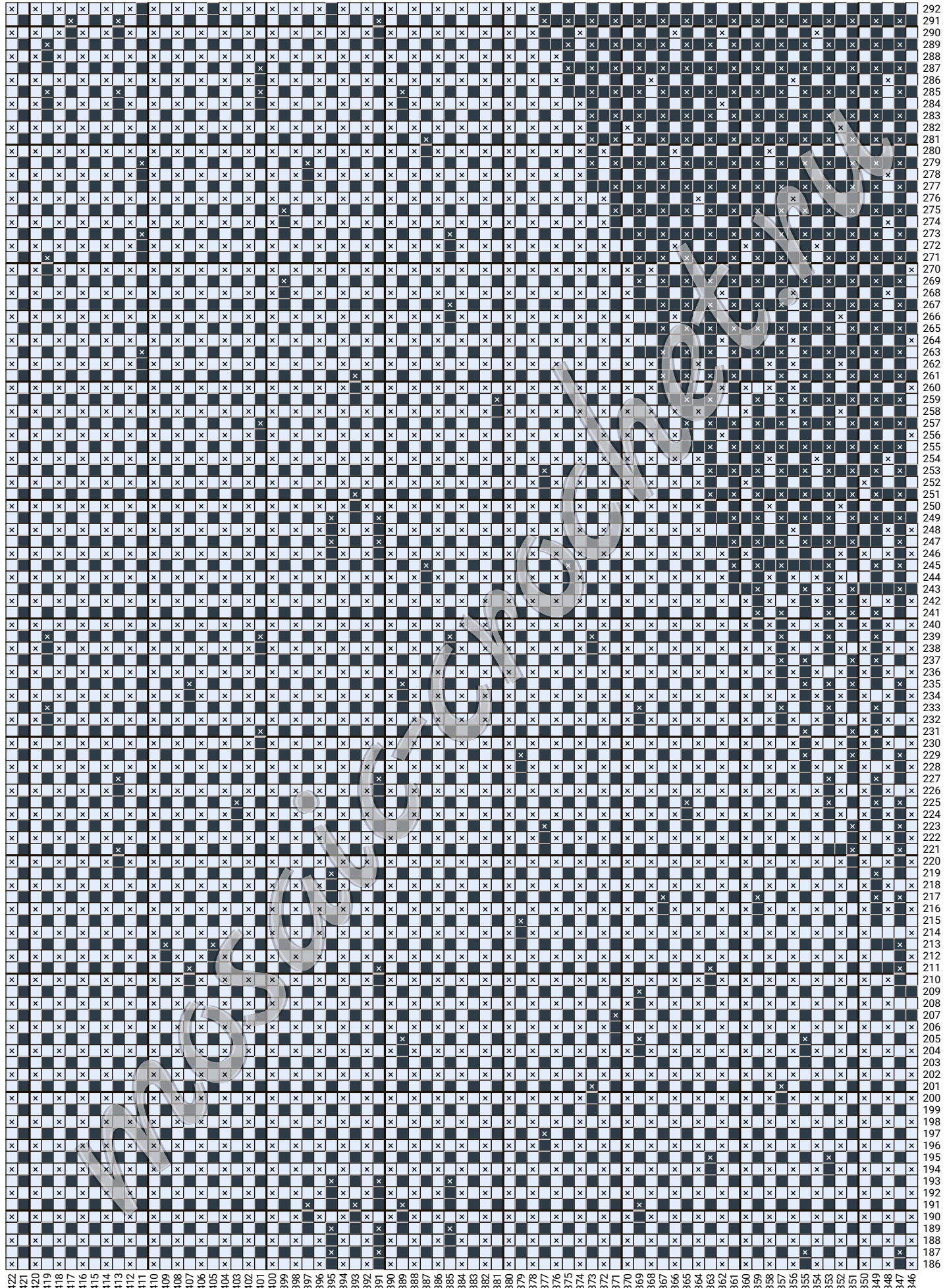


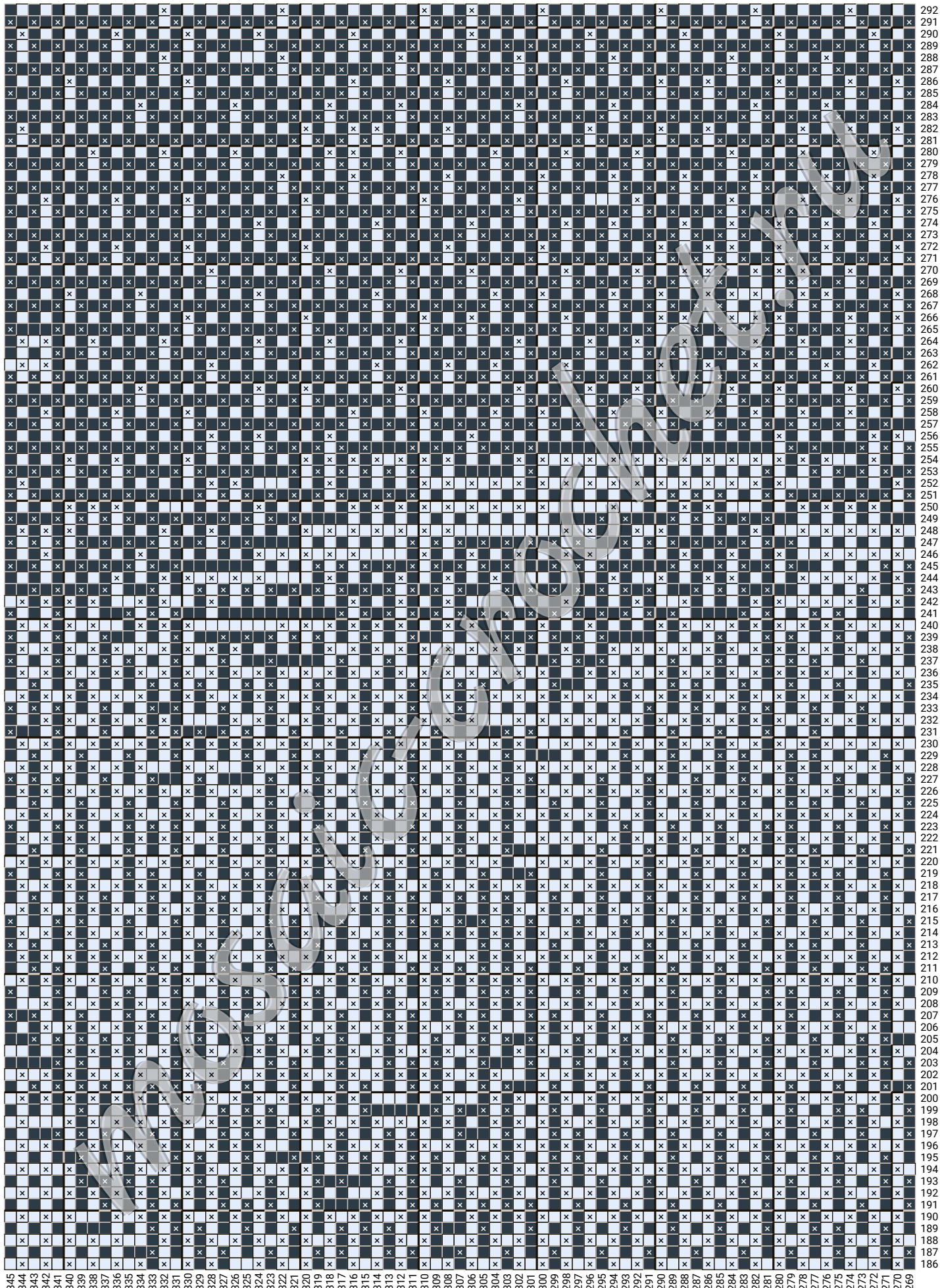
36 35 34 33 32 31 30 29 28 27 26 25 24 23 22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

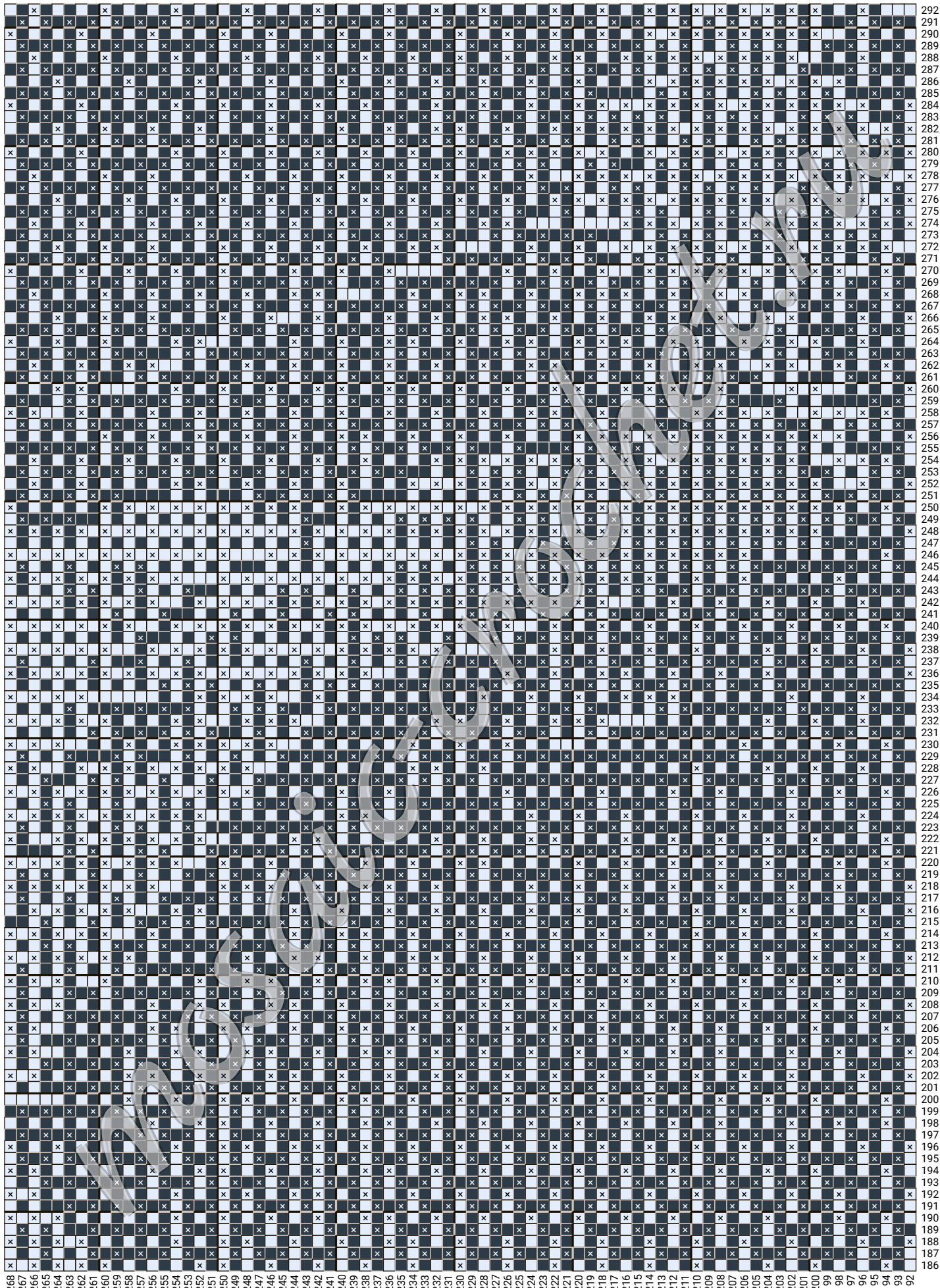
399
398
397
396
395
394
393
392
391
390
389
388
387
386
385
384
383
382
381
380
379
378
377
376
375
374
373
372
371
370
369
368
367
366
365
364
363
362
361
360
359
358
357
356
355
354
353
352
351
350
349
348
347
346
345
344
343
342
341
340
339
338
337
336
335
334
333
332
331
330
329
328
327
326
325
324
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



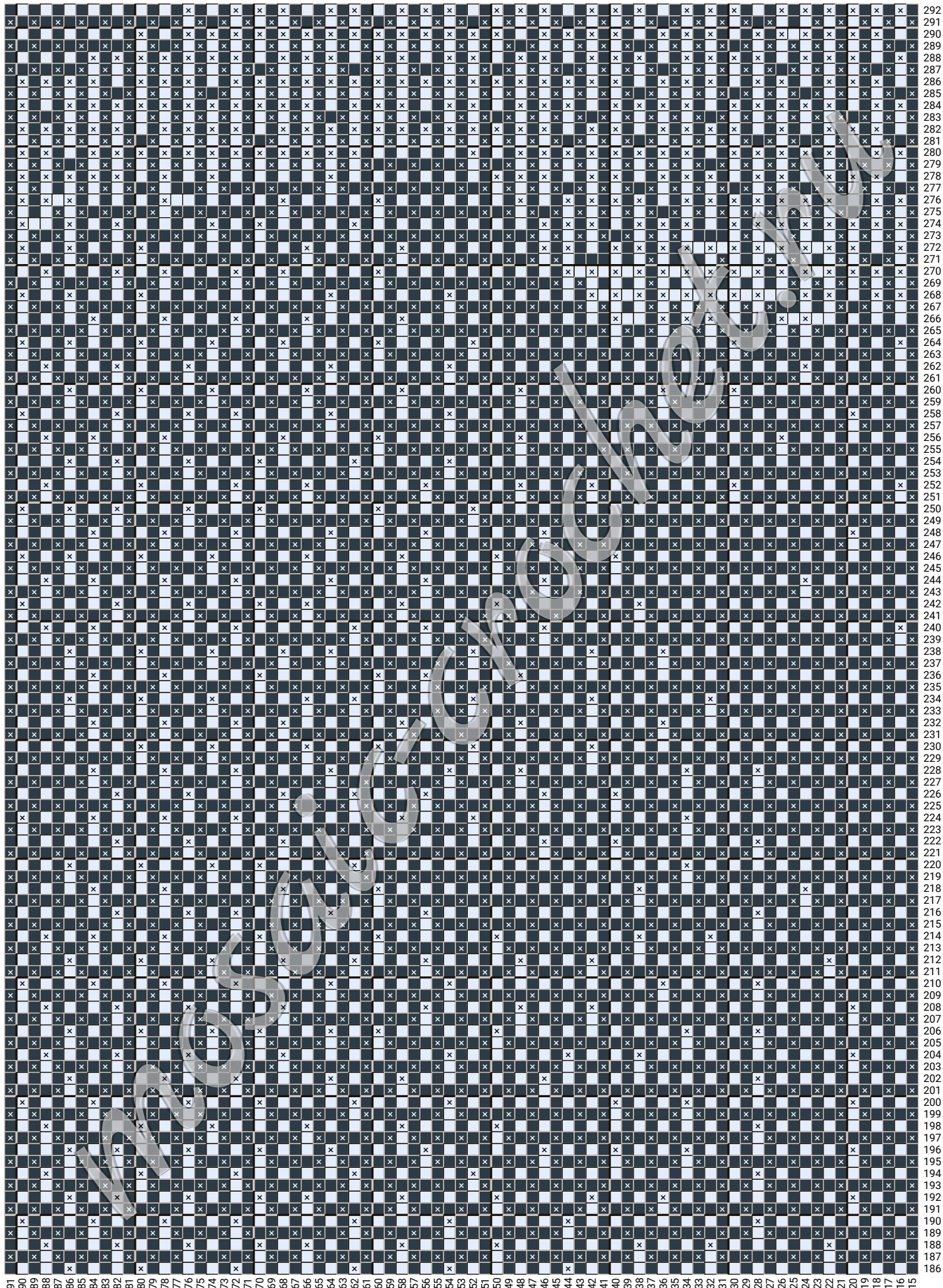
498 497 496 494 493 492 491 490 489 488 487 486 485 484 483 482 481 480 479 478 477 476 475 474 473 472 471 470 469 468 467 466 465 464 463 462 461 460 459 458 457 456 455 454 453 452 451 450 449 448 447 446 445 444 443 442 441 440 439 438 437 436 435 434 433 432 431 430 429 428 427 426 425 424 423

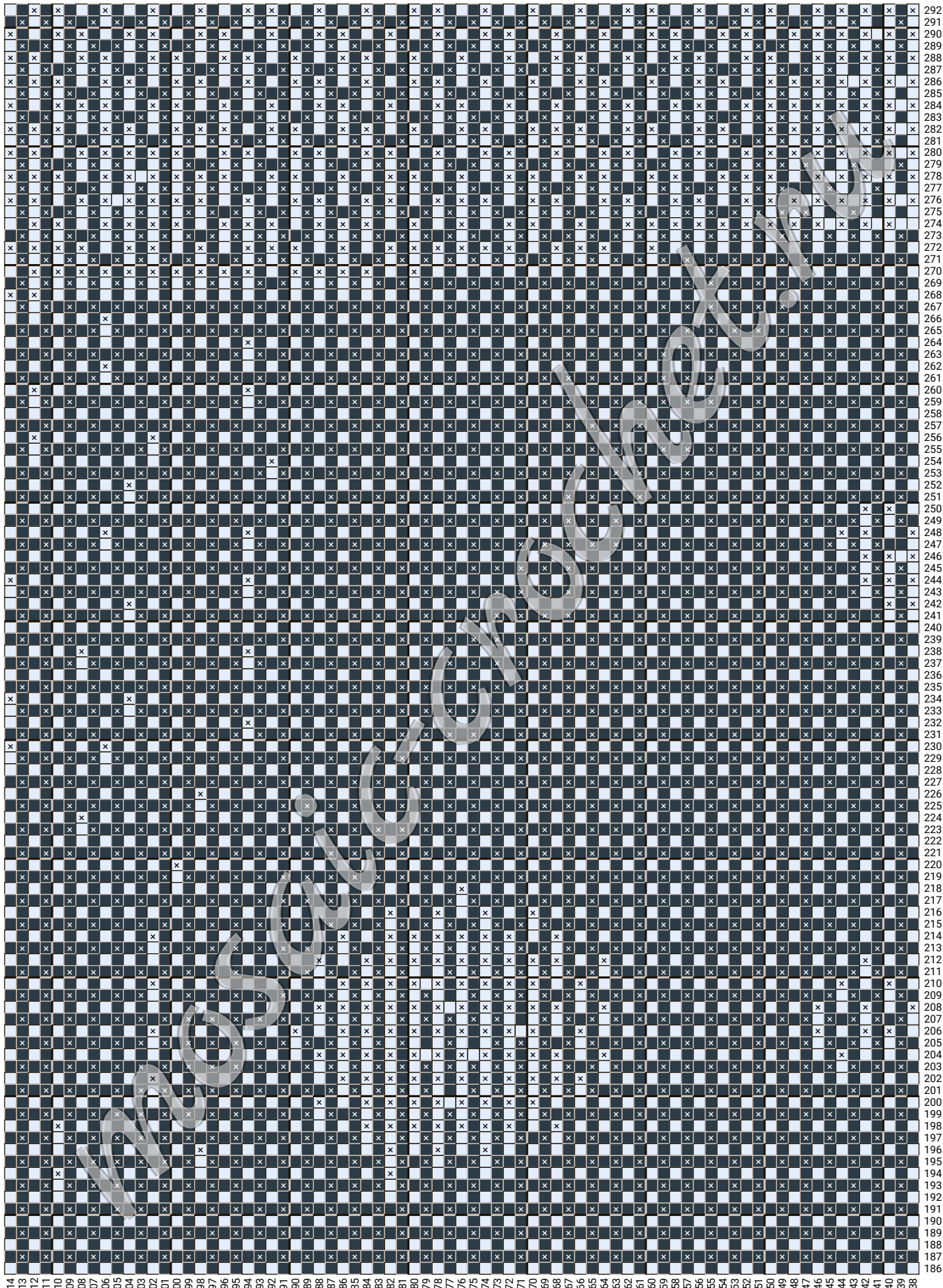


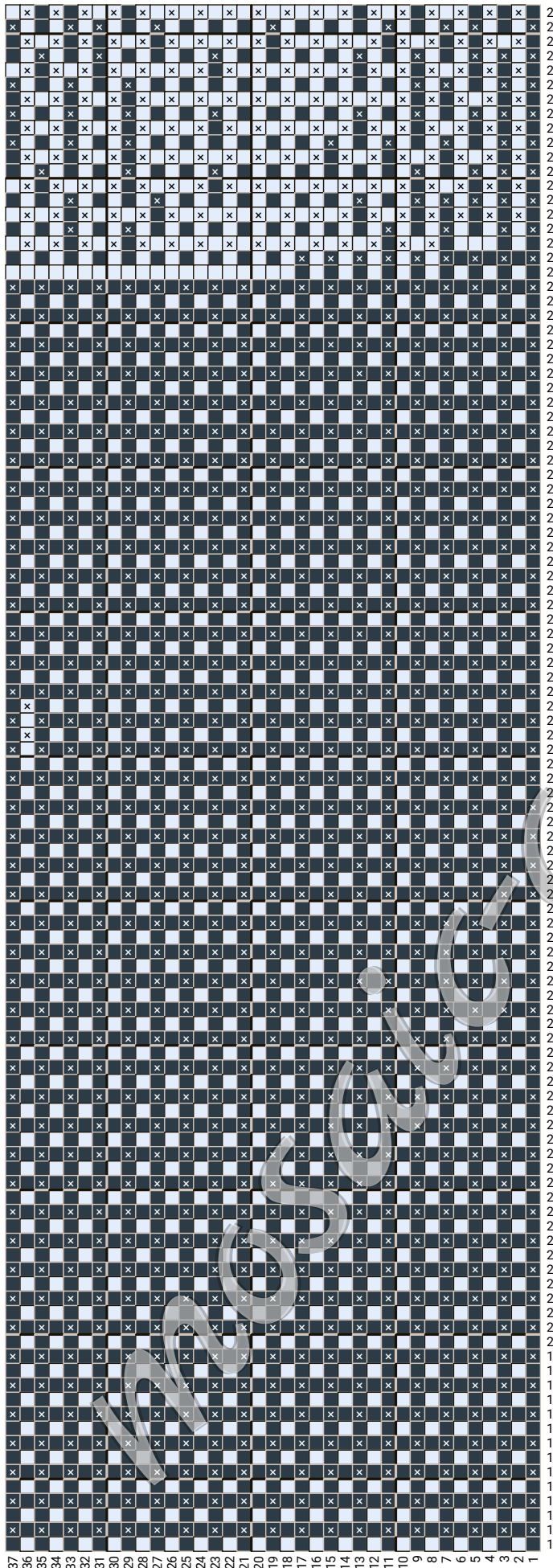


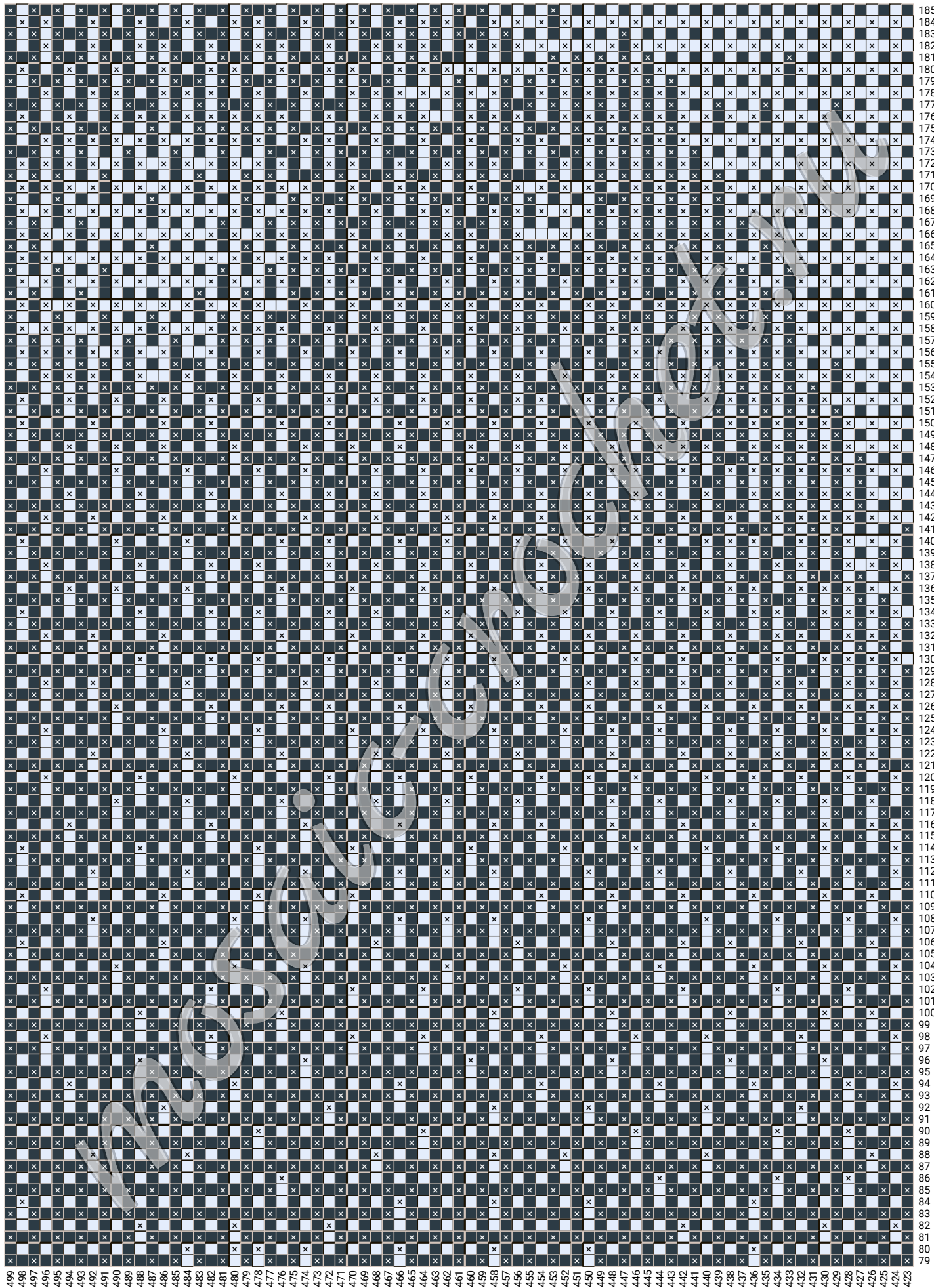


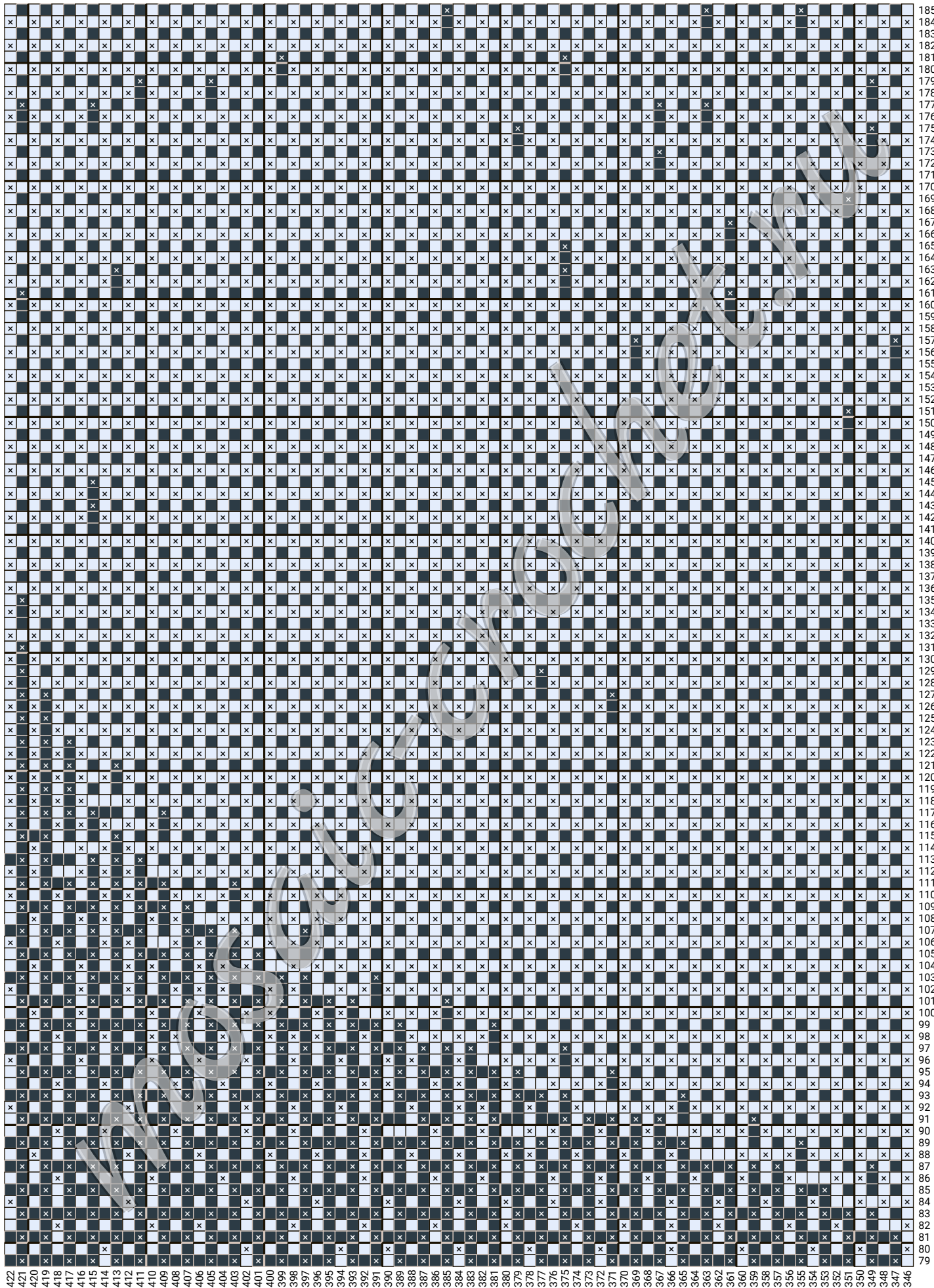
268
266
265
264
263
262
261
260
259
258
257
256
255
254
253
252
251
250
249
248
247
246
245
244
243
242
241
240
239
238
237
236
235
234
233
232
231
230
229
228
227
226
225
224
223
222
221
220
219
218
217
216
215
214
213
212
211
210
209
208
207
206
205
204
203
202
201
200
199
198
197
196
195
194
193
192
191
190
189
188
187
186

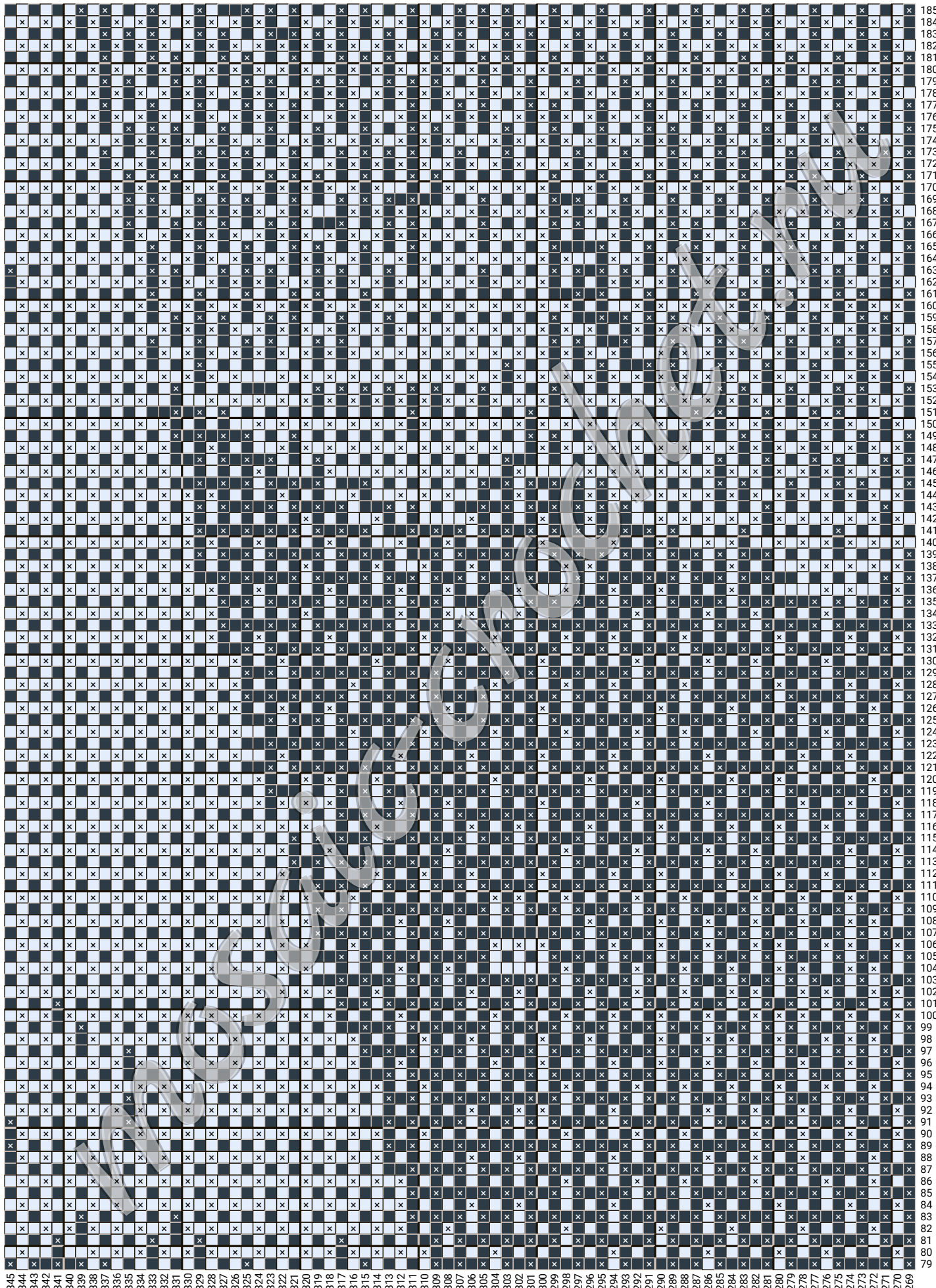


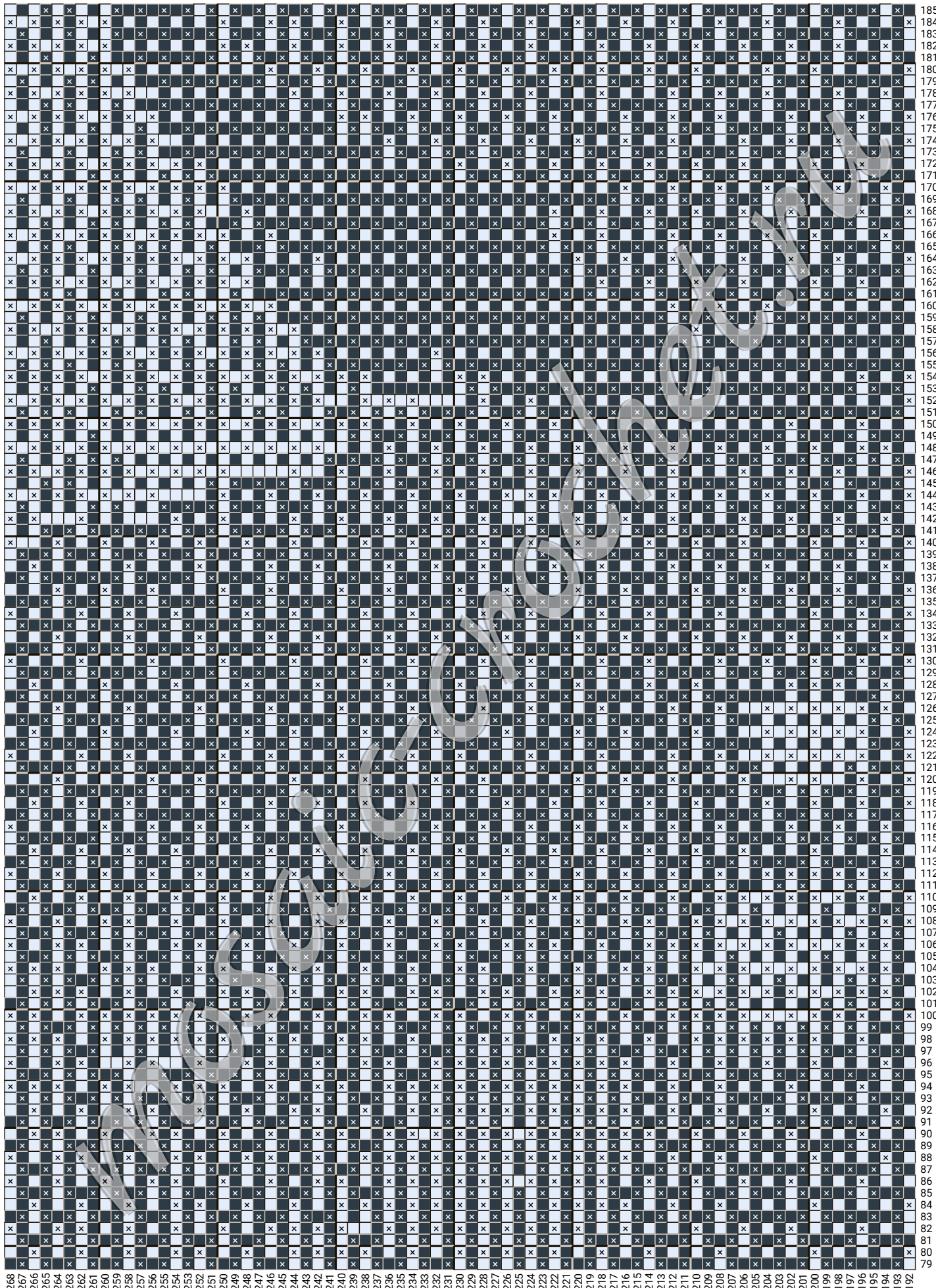


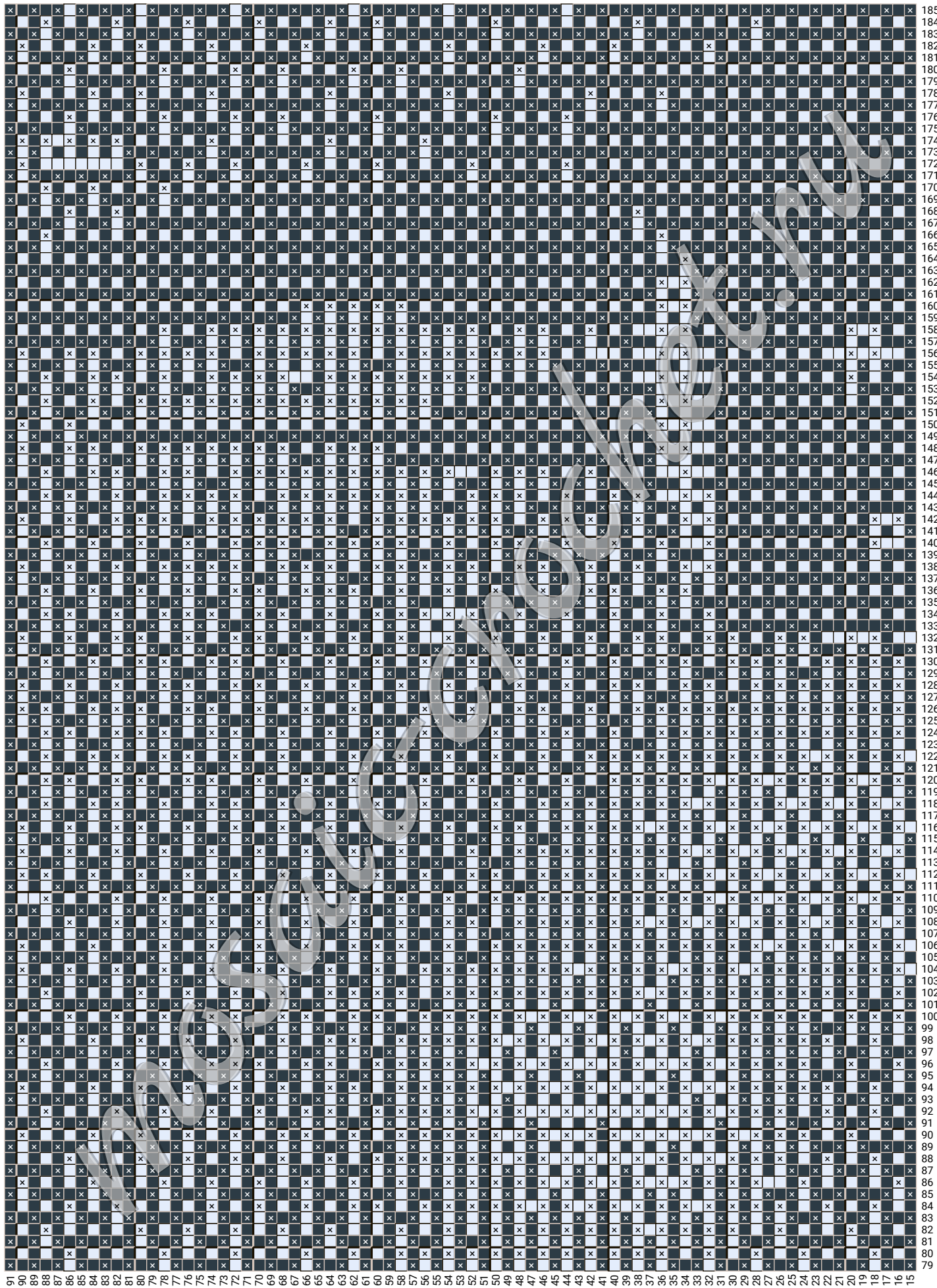


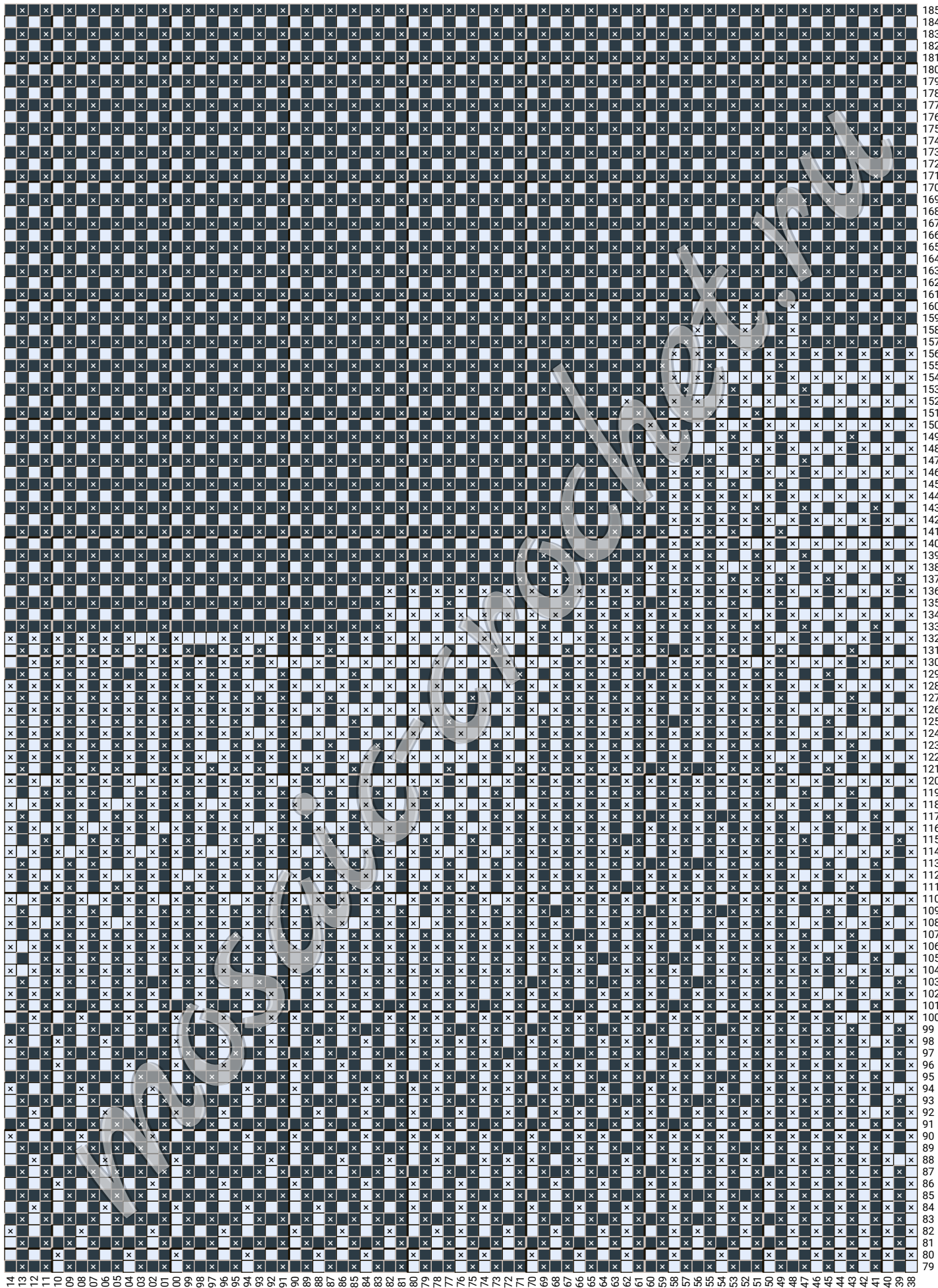


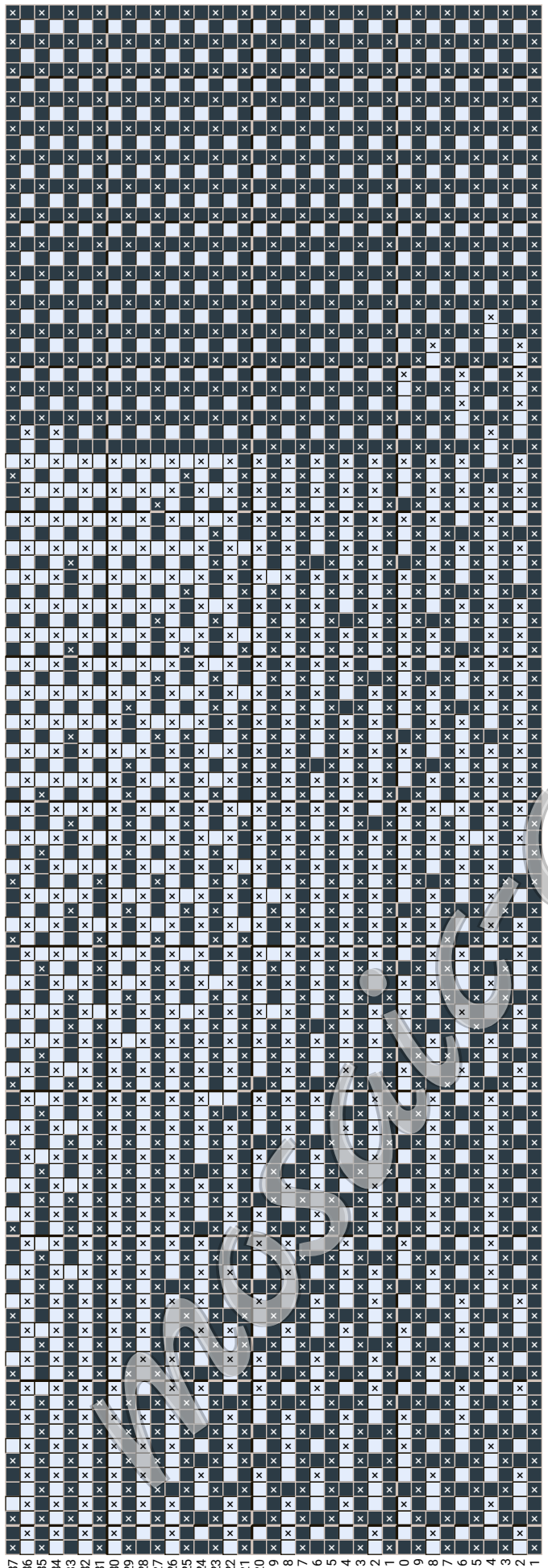




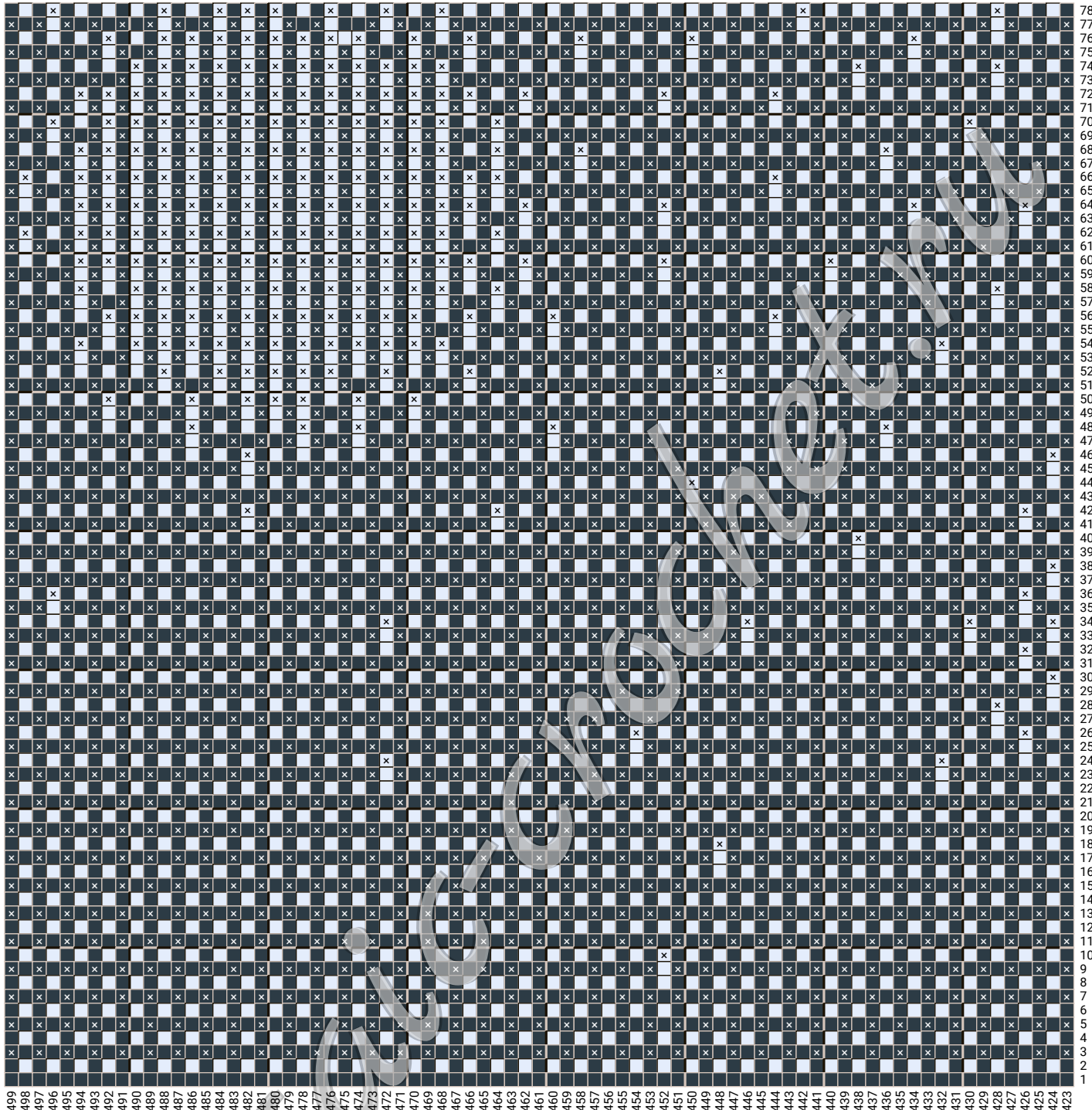


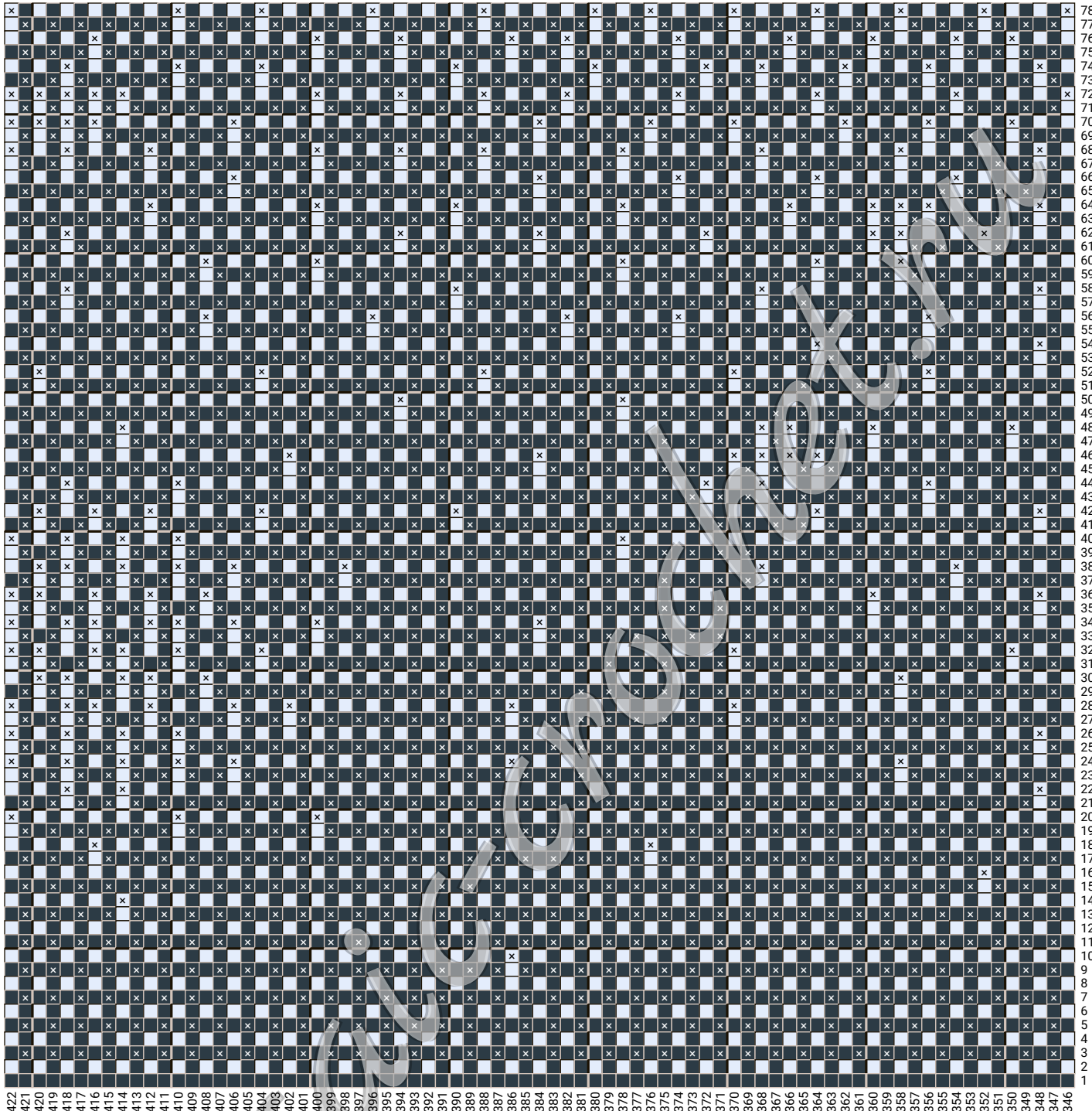


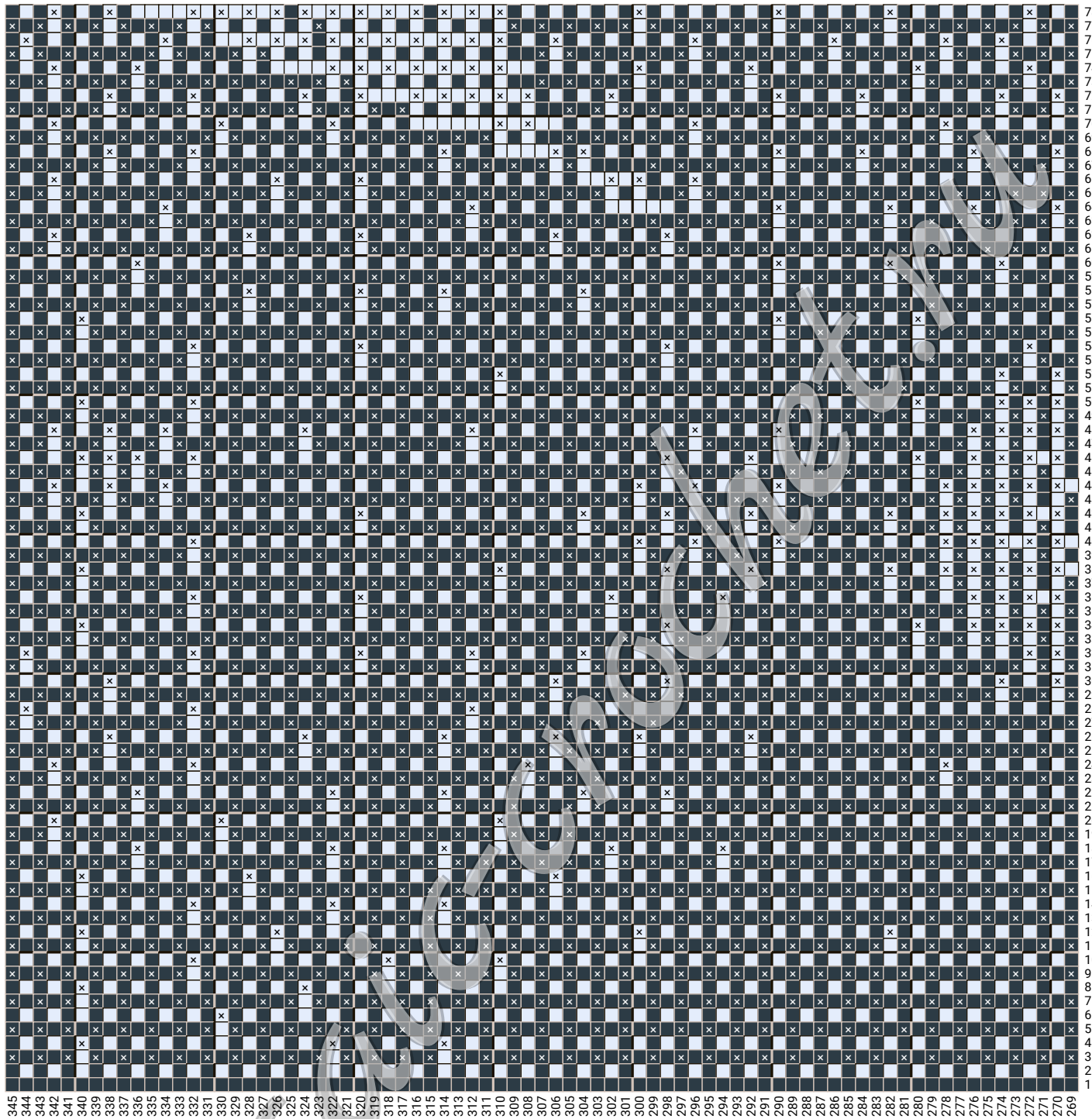


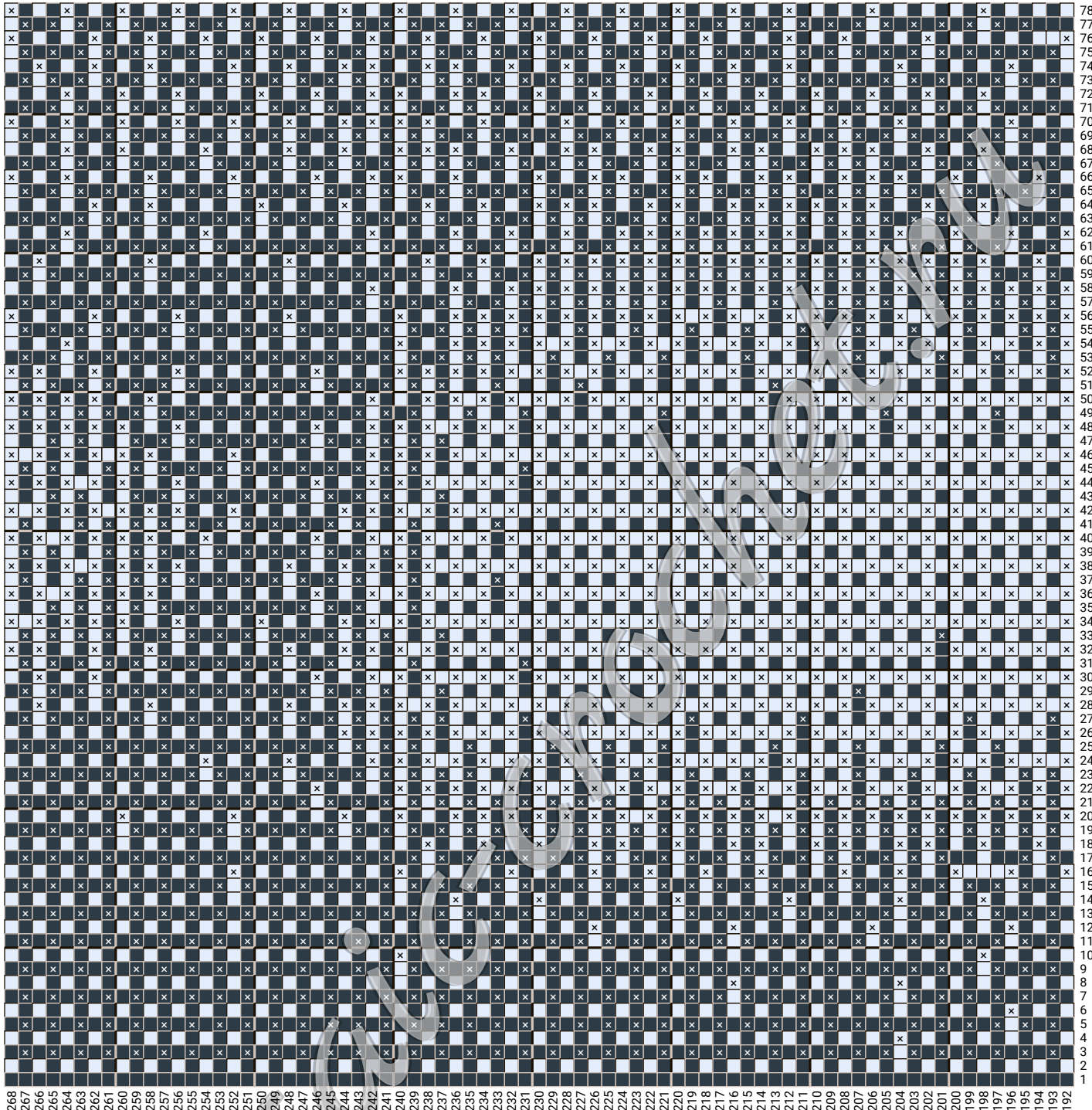


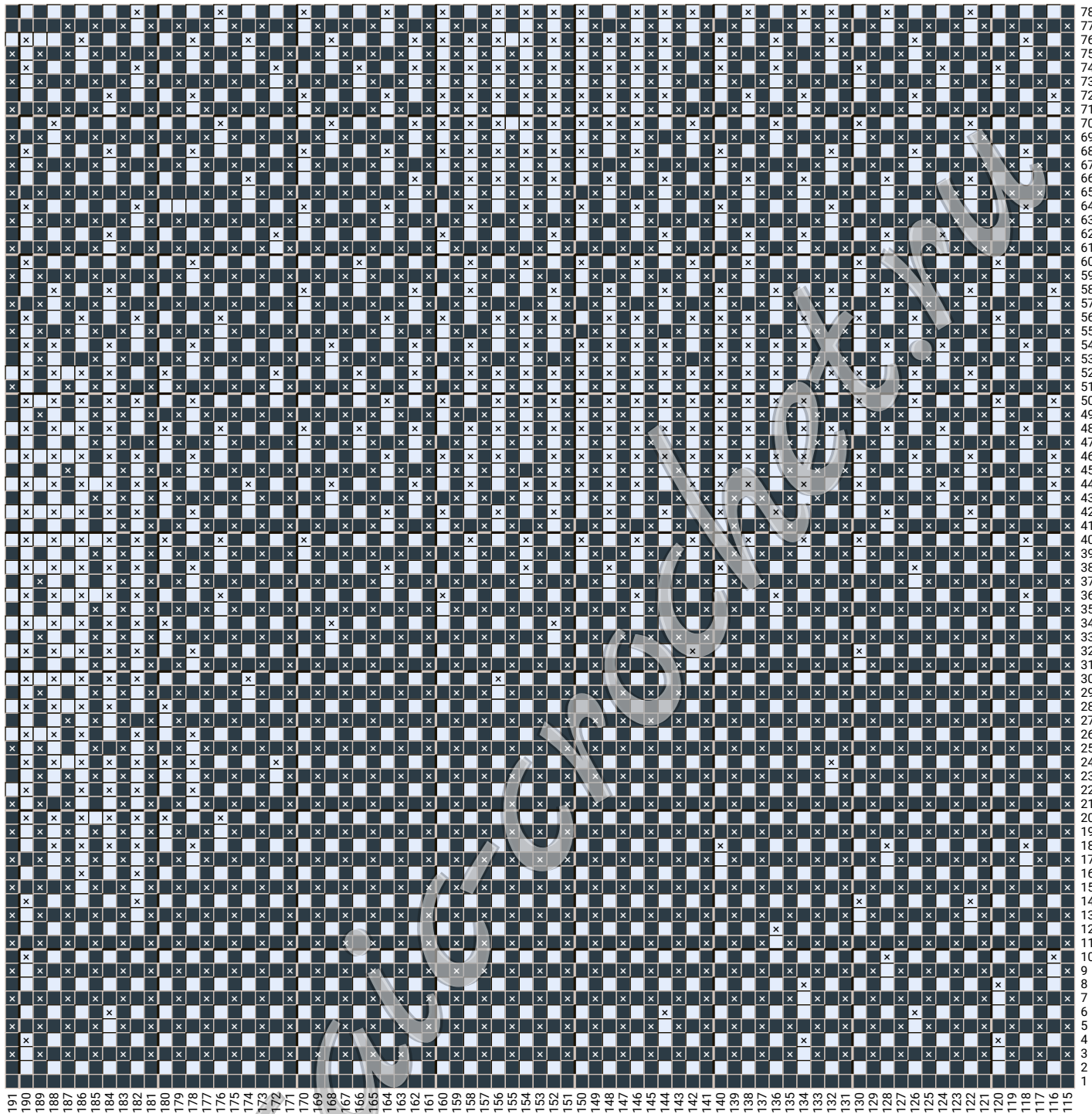
185
184
183
182
181
180
179
178
177
176
175
174
173
172
171
170
169
168
167
166
165
164
163
162
161
160
159
158
157
156
155
154
153
152
151
150
149
148
147
146
145
144
143
142
141
140
139
138
137
136
135
134
133
132
131
130
129
128
127
126
125
124
123
122
121
120
119
118
117
116
115
114
113
112
111
110
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

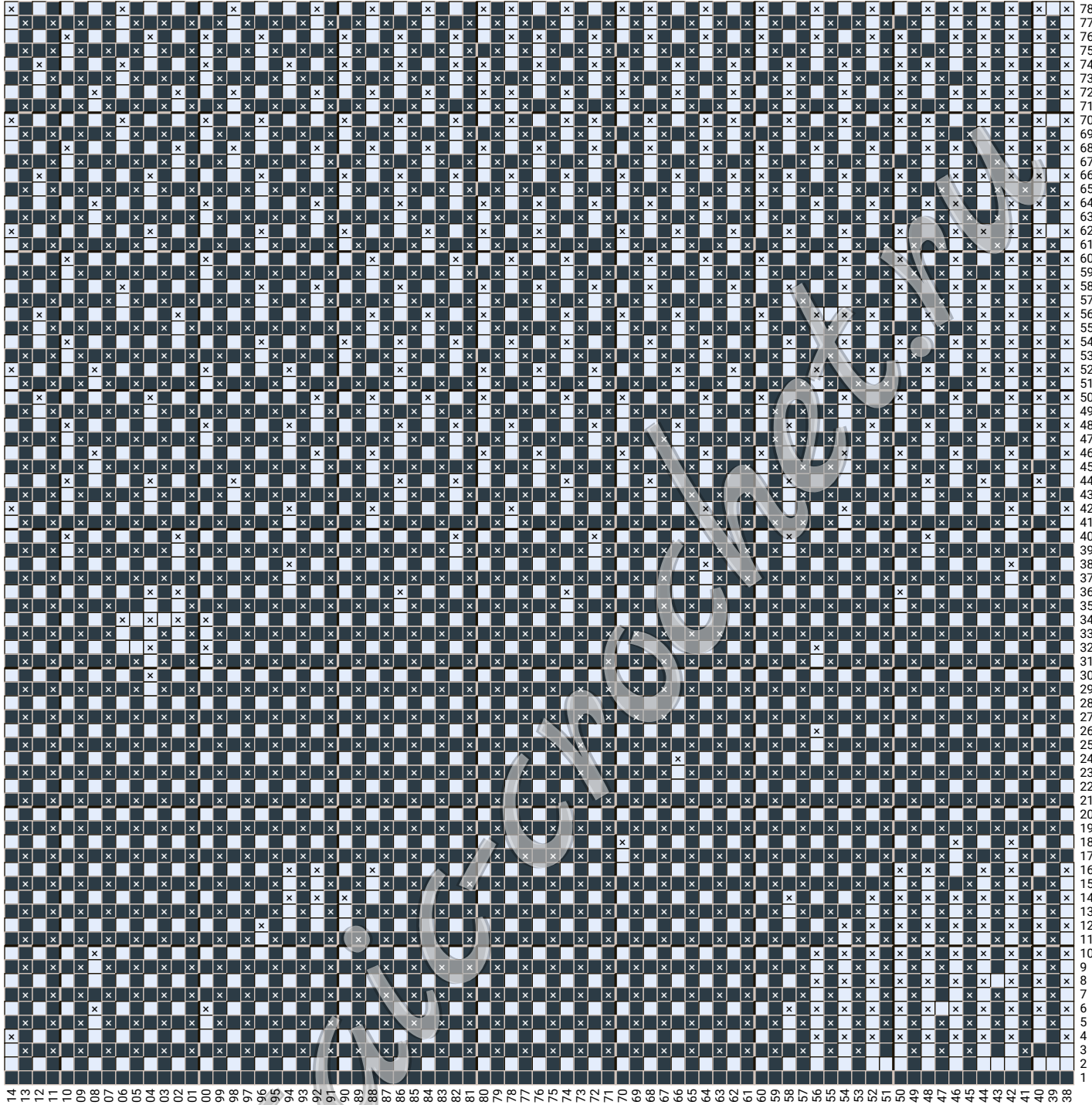












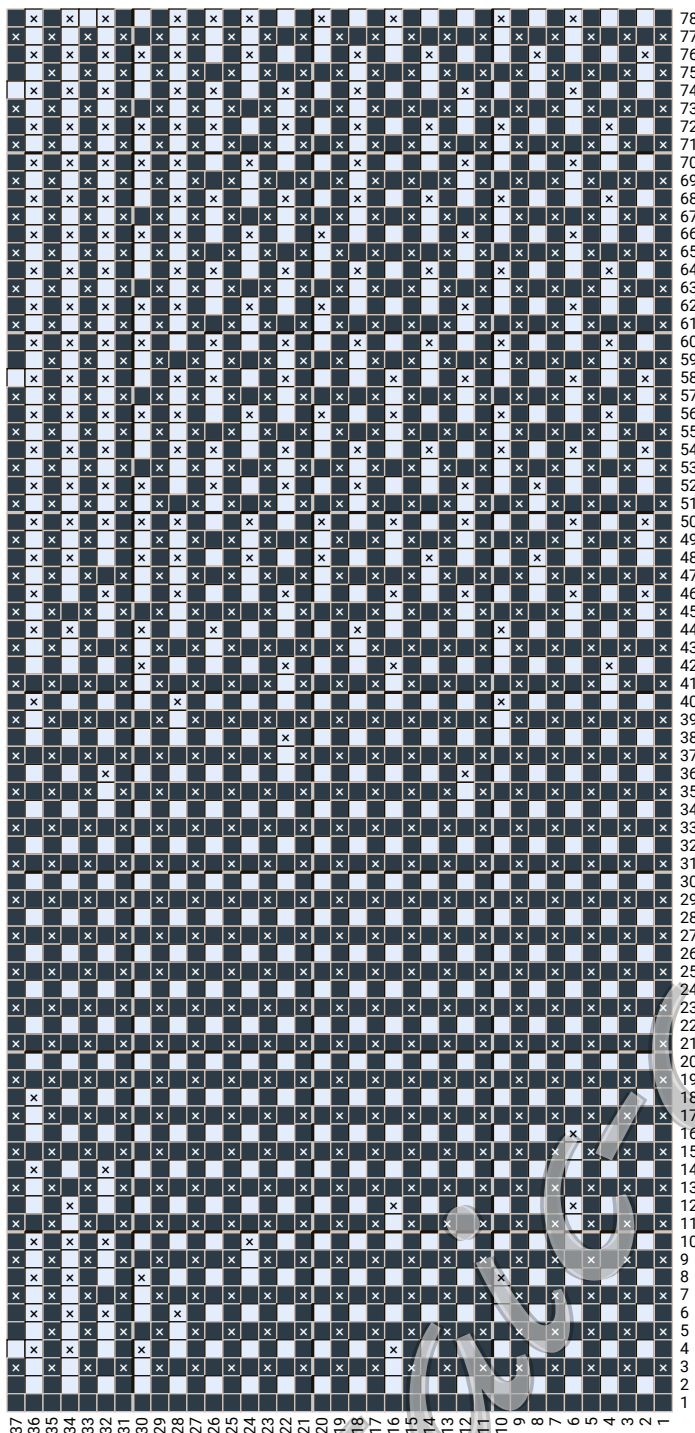


Схема мозаичного вязания**«Девушка под зонтиком»**

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:	499 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	499сбн
2 ряд:	499сбн
3 ряд:	18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 223×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	15сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 109сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 159сбн
5 ряд:	17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 230×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	27сбн, 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 17сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 133сбн, 1ССН, 169сбн
7 ряд:	22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 107сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 159сбн
9 ряд:	20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 227×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	23сбн, 1ССН, 7сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 47сбн
11 ряд:	249×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 59сбн, 3×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 159сбн
13 ряд:	249×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	31сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 31сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 51сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 77сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 85сбн
15 ряд:	249×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	5сбн, 1ССН, 31сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 87сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 11сбн), 1ССН, 147сбн
17 ряд:	97×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	35сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 39сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 51сбн
19 ряд:	249×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	175сбн, 1ССН, 3сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 77сбн
21 ряд:	91×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 134×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	177сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 81сбн
23 ряд:	94×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 10×(1ССН, 3сбн), 132×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	2×(65сбн, 1ССН), 39сбн, 1ССН, 5сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 27сбн
25 ряд:	92×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 130×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	55сбн, 1ССН, 121сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 61сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 45сбн

27 ряд:	93x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 131x(1CCH, 1сбн), 1CCH
28 ряд:	179сбн, 1CCH, 3сбн, 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 15сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 71сбн
29 ряд:	92x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 129x(1CCH, 1сбн), 1CCH
30 ряд:	103сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 31сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 49сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 75сбн
31 ряд:	92x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 128x(1CCH, 1сбн), 1CCH
32 ряд:	55сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 31x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 73сбн
33 ряд:	51x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 39x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 129x(1CCH, 1сбн), 1CCH
34 ряд:	99сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 32x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 27сбн
35 ряд:	50x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 39x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 115x(1CCH, 1сбн), 1CCH
36 ряд:	11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 11сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 47сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 69сбн, 1CCH, 3сбн
37 ряд:	91x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 112x(1CCH, 1сбн), 1CCH
38 ряд:	21сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 31x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 29сбн, 2x(1CCH, 13сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 75сбн
39 ряд:	92x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 113x(1CCH, 1сбн), 1CCH
40 ряд:	9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 7x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 31x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 31сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 61сбн
41 ряд:	91x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 112x(1CCH, 1сбн), 1CCH
42 ряд:	3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 31x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 17сбн
43 ряд:	92x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 113x(1CCH, 1сбн), 1CCH
44 ряд:	9сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 31x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 49сбн
45 ряд:	91x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 7сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 113x(1CCH, 1сбн), 1CCH
46 ряд:	1сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 17сбн
47 ряд:	92x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 113x(1CCH, 1сбн), 1CCH

	7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн
48 ряд:	92×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 130×(1CCH, 1сбн), 1CCH
49 ряд:	1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 75сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн
50 ряд:	93×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 131×(1CCH, 1сбн), 1CCH
51 ряд:	7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 15сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн
52 ряд:	92×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 133×(1CCH, 1сбн), 1CCH
53 ряд:	1сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 15сбн), 1CCH, 67сбн, 1CCH, 35сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн
54 ряд:	97×(1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 134×(1CCH, 1сбн), 1CCH
55 ряд:	3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
56 ряд:	26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 139×(1CCH, 1сбн), 1CCH
57 ряд:	1сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 19сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн
58 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 230×(1CCH, 1сбн), 1CCH
59 ряд:	3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 4×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
60 ряд:	249×(1CCH, 1сбн), 1CCH
61 ряд:	2×(5сбн, 1CCH), 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн
62 ряд:	18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 229×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 21сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
65 ряд:	88×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 98×(1CCH, 1сбн), 1CCH
66 ряд:	2×(5сбн, 1CCH), 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 19сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн
67 ряд:	18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 129×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 97×(1CCH, 1сбн), 1CCH
68 ряд:	3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 11×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
69 ряд:	152×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 94×(1CCH, 1сбн), 1CCH
70 ряд:	4×(5сбн, 1CCH), 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн
71 ряд:	18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 74×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 91×(1CCH, 1сбн), 1CCH
72 ряд:	3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
73 ряд:	153×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 89×(1CCH, 1сбн), 1CCH
74 ряд:	3×(5сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
75 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 134×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 86×(1CCH, 1сбн), 1CCH
76 ряд:	1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн
77 ряд:	76×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	78 ряд:	2x(5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 6x(1сбн, 1CCH), 5x(3сбн, 1CCH), 2x(1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 15x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 25сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн
	79 ряд:	15x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 133x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 81x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	80 ряд:	1сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн
	81 ряд:	154x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 76x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	82 ряд:	3сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 29сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн
	83 ряд:	17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 48x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 49x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 75x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	84 ряд:	1сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 2x(1CCH, 13сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн
	85 ряд:	65x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 81x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 73x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	86 ряд:	3сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 5сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 23сбн
	87 ряд:	17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 43x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 38x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 42x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 7сбн, 71x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	88 ряд:	5сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 17x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 7сбн
	89 ряд:	18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 81x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 67x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	90 ряд:	1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн

91 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 54×(1CCH, 1сбн), 1CCH
92 ряд:	5×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 1CCH, 13сбн
93 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 80×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 9сбн, 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH
94 ряд:	5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 1CCH, 5сбн
95 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 7сбн, 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH
96 ряд:	1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 1CCH, 11сбн
97 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 50×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH
98 ряд:	3×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн
99 ряд:	15×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 44×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 82×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH
100 ряд:	3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 11сбн
101 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 42×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 7сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 1CCH
102 ряд:	5×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн
103 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 53×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 1CCH, 5сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	4x(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 39x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 9сбн
104 ряд:	15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 49x(1CCH, 1сбн), 1CCH
105 ряд:	5x(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 41x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 41x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн
106 ряд:	16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 32x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 34x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 45x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH
107 ряд:	3x(3сбн, 1CCH), 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 16x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 37x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 8x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн
108 ряд:	15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 55x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 46x(1CCH, 1сбн), 1CCH
109 ряд:	4x(3сбн, 1CCH), 2x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 40x(1CCH, 1сбн), 8x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 15x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн
110 ряд:	10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 55x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 1CCH, 5сбн, 45x(1CCH, 1сбн), 1CCH
111 ряд:	1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 41x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 9x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 20x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 43x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 7сбн
112 ряд:	15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 10x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 47x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн
113 ряд:	13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 7x(1CCH, 3сбн), 92x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 40x(1CCH, 1сбн), 1CCH
114 ряд:	3x(3сбн, 1CCH), 21x(1сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH), 43x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 10x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 47x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн
115 ряд:	13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 3сбн), 93x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 1CCH, 5сбн, 40x(1CCH, 1сбн), 1CCH
116 ряд:	1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 40x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 49x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн
117 ряд:	8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 3сбн), 89x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 1CCH, 5сбн, 42x(1CCH, 1сбн), 1CCH

118 ряд:	2×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн
119 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 91×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 93сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
120 ряд:	2×(1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 64×(1сбн, 1CCH), 4×(3сбн, 1CCH), 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 49×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн
121 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 1CCH, 3сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
122 ряд:	2×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 40×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 7сбн
123 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
124 ряд:	3×(3сбн, 1CCH), 62×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн
125 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH
126 ряд:	2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 22×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 51×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн
127 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 47сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH
128 ряд:	64×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн
129 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 115×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 43сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
130 ряд:	5×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 9×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн
131 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 116×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 1CCH, 3сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	4x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 8x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 50x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн
132 ряд:	10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 85x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 38x(1CCH, 1сбн), 1CCH
133 ряд:	3x(1сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 30x(1сбн, 1CCH), 49сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 51x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн
134 ряд:	10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 72x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 1CCH, 3сбн, 37x(1CCH, 1сбн), 1CCH
135 ряд:	2x(1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 23x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 52x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн
136 ряд:	11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 111x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 1CCH, 3сбн, 36x(1CCH, 1сбн), 1CCH
137 ряд:	2x(1сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 1сбн, 20x(1сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 49x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн
138 ряд:	9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 38x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 67x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 1CCH, 3сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH
139 ряд:	3x(1сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH), 22x(1сбн, 1CCH), 59сбн, 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 52x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн
140 ряд:	10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 31x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 65x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 1CCH, 5сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH
141 ряд:	2x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 52x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн
142 ряд:	12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн
143 ряд:	9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 32x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 1CCH, 11сбн, 36x(1CCH, 1сбн), 1CCH
144 ряд:	3x(1сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 20x(1сбн, 1CCH), 73сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 54x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн

145 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 1CCH, 11сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH
146 ряд:	2×(3сбн, 1CCH), 25×(1сбн, 1CCH), 75сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн
147 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH
148 ряд:	4×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 17×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн
149 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
150 ряд:	2×(3сбн, 1CCH), 26×(1сбн, 1CCH), 73сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн
151 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 77сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
152 ряд:	4×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 71сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн
153 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 99сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH
154 ряд:	1сбн, 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 11×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
155 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 99сбн, 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
156 ряд:	3сбн, 1CCH, 29сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 9сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 10×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
157 ряд:	57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 63сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
158 ряд:	1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 61сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 33сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
159 ряд:	58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH

160 ряд:	1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 81сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 73×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
161 ряд:	66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 54×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 13сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
162 ряд:	1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 125сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
163 ряд:	66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 11сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH
164 ряд:	3сбн, 1CCH, 129сбн, 1CCH, 57сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
165 ряд:	123×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
166 ряд:	135сбн, 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 73×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
167 ряд:	124×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 25сбн, 1CCH, 75сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
168 ряд:	137сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
169 ряд:	124×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 87сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
170 ряд:	177сбн, 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
171 ряд:	127×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 103сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
172 ряд:	143сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 101×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
173 ряд:	90×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 73сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
174 ряд:	155сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 97×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
175 ряд:	92×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 63сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
176 ряд:	143сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 98×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн
177 ряд:	127×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH

178 ряд:	135сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 98×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн
179 ряд:	127×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 31сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
180 ряд:	147сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 104×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн
181 ряд:	128×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 37сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
182 ряд:	131сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 100×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн
183 ряд:	129×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 109сбн, 1CCH, 9сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
184 ряд:	127сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 10×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн
185 ряд:	129×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH, 5сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
186 ряд:	143сбн, 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн
187 ряд:	130×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 10×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 53сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
188 ряд:	121сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн
189 ряд:	130×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 53сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
190 ряд:	127сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
191 ряд:	131×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
192 ряд:	119сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн), 11×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн
193 ряд:	132×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 10×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 53сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
194 ряд:	81сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн
195 ряд:	133×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 85сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	73сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 10×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн
196 ряд:	134×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 71сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
197 ряд:	67сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн
198 ряд:	134×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 109сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
199 ряд:	69сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн
200 ряд:	37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 92×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 75сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
201 ряд:	65сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 75×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн
202 ряд:	132×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 107сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
203 ряд:	43сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн
204 ряд:	36×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 91×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 59сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
205 ряд:	39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 54×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн
206 ряд:	34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 95×(1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 59сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
207 ряд:	37сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 54×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн
208 ряд:	37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 92×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 79сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
209 ряд:	39сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн
210 ряд:	38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 89×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 43сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	212 ряд:	41сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 5сбн), 10×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн
	213 ряд:	129×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	214 ряд:	67сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 11×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн
	215 ряд:	128×(1CCH, 1сбн), 11×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 71сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	216 ряд:	69сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн
	217 ряд:	127×(1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 81сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	218 ряд:	75сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 99×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн
	219 ряд:	126×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 55сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	220 ряд:	99сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн
	221 ряд:	125×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 61сбн, 1CCH, 37сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	222 ряд:	127сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн
	223 ряд:	124×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH, 5сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	224 ряд:	107сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 102×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн
	225 ряд:	124×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	226 ряд:	97сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 104×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн
	227 ряд:	123×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 5сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	228 ряд:	127сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 60×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн
	229 ряд:	122×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 71сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	230 ряд:	105сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 76×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн
	231 ряд:	109×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 51сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	232 ряд:	93сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн
	233 ряд:	106×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 31сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	234 ряд:	103сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 60×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн
	235 ряд:	121×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 45сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	236 ряд:	147сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 76×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн
	237 ряд:	117×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 95сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	238 ряд:	93сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн
	239 ряд:	113×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 33сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	240 ряд:	115сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн
	241 ряд:	111×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 89сбн, 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	242 ряд:	35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн
	243 ряд:	107×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 93сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	244 ряд:	35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн

245 ряд:	114x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 3сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH
246 ряд:	37сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 46x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн
247 ряд:	18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 91x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 35сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH
248 ряд:	37сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 39x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 43x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 7сбн
249 ряд:	109x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH
250 ряд:	39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 109сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 43x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн
251 ряд:	107x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 3сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH
252 ряд:	103сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 43x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн
253 ряд:	97x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 71сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH
254 ряд:	91сбн, 1CCH, 61сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 42x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн
255 ряд:	97x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 1CCH, 5сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH
256 ряд:	101сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 42x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн
257 ряд:	98x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 47x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 47сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH
258 ряд:	119сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 8x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 42x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн
259 ряд:	97x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 46x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 7сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH

	93сбн, 2x(1CCH, 17сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 40x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 9сбн
260 ряд:	98x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 48x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 7сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH
261 ряд:	105сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 41x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 1сбн
262 ряд:	99x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 42x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH
263 ряд:	93сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 41x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн
264 ряд:	99x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 1CCH, 9сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH
265 ряд:	105сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 42x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн
266 ряд:	60x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 30x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 41x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH
267 ряд:	111сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 39x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн
268 ряд:	62x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 42x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 13сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH
269 ряд:	79сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 21сбн, 43x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн
270 ряд:	60x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 66x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2x(1CCH, 13сбн), 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH
271 ряд:	59сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 40x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн
272 ряд:	60x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 40x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн
273 ряд:	60x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 69x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH

	286 ряд:	25×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн
	287 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 76×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 80×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 15сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	288 ряд:	23×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 43сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн
	289 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 80×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 54×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	290 ряд:	24×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 3×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн), 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн
	291 ряд:	1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 81×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	292 ряд:	23×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 3×(3сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 4×(1сбн, 1CCH), 4×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 45сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн
	293 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 75×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 83×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	294 ряд:	25×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн
	295 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 83×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 15сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	296 ряд:	28×(1сбн, 1CCH), 6×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн
	297 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 96×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	298 ряд:	27×(1сбн, 1CCH), 12×(3сбн, 1CCH), 5×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 4×(1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 15сбн), 1CCH, 3сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн

299 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 135×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH
300 ряд:	24×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH), 9×(3сбн, 1CCH), 9×(1сбн, 1CCH), 5×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн
301 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 134×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 21сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH
302 ряд:	3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 11×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH
303 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 133×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH
304 ряд:	2×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 11×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 21сбн), 32×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 5сбн
305 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 103×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH
306 ряд:	26×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 10×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн
307 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 134×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH
308 ряд:	1сбн, 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 9×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 13×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн
309 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 135×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 25сбн), 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH
310 ряд:	28×(1сбн, 1CCH), 3×(3сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн
311 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 104×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH
312 ряд:	3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 25сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн
313 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 95×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH
314 ряд:	29×(1сбн, 1CCH), 8×(3сбн, 1CCH), 2×(5сбн, 1CCH), 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн

315 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 79×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 90×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
316 ряд:	2×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн
317 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 95×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH
318 ряд:	30×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 10×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 19сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн
319 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 176×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH
320 ряд:	2×(3сбн, 1CCH), 20×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 11×(3сбн, 1CCH), 3×(5сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн
321 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 75×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 96×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH
322 ряд:	3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн
323 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 178×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
324 ряд:	1сбн, 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн
325 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 177×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH
326 ряд:	3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн
327 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 178×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
328 ряд:	2×(3сбн, 1CCH), 21×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
329 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 177×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	330 ряд:	1сбн, 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 25сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн
	331 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 179×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	332 ряд:	2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 21×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн
	333 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 180×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	334 ряд:	1сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн
	335 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 181×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	336 ряд:	2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 14×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 57сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 15сбн
	337 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 180×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	338 ряд:	1сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн
	339 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 183×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	340 ряд:	2×(3сбн, 1CCH), 12×(1сбн, 1CCH), 4×(3сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн
	341 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 182×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	342 ряд:	1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 31сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 15сбн
	343 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 138×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	344 ряд:	2x(3сбн, 1CCH), 9x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн
	345 ряд:	7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 185x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 46x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	346 ряд:	1сбн, 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 8x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 11сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 11сбн
	347 ряд:	6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 184x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 47x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	348 ряд:	2x(3сбн, 1CCH), 8x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 7сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 31сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 23сбн
	349 ряд:	7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 185x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 49x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	350 ряд:	2x(3сбн, 1CCH), 9x(1сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн
	351 ряд:	176x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 48x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	352 ряд:	1сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 57сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 37сбн
	353 ряд:	7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 185x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 49x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	354 ряд:	1сбн, 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 25сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн
	355 ряд:	194x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 51x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	356 ряд:	2x(3сбн, 1CCH), 19x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 31сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн
	357 ряд:	16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 176x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 52x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	358 ряд:	1сбн, 1CCH, 3сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 5сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 47сбн
	359 ряд:	14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 179x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 46x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	360 ряд:	3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн

361 ряд:	13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 48×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 125×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH
362 ряд:	2×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн
363 ряд:	66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 126×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 1CCH
364 ряд:	3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн
365 ряд:	13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 172×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 54×(1CCH, 1сбн), 1CCH
366 ряд:	1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн
367 ряд:	186×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH
368 ряд:	3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн
369 ряд:	15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 185×(1CCH, 1сбн), 1CCH
370 ряд:	2×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17×(1сбн, 1CCH), 17сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 13сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн
371 ряд:	249×(1CCH, 1сбн), 1CCH
372 ряд:	2×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 12×(1сбн, 1CCH), 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 15сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн
373 ряд:	249×(1CCH, 1сбн), 1CCH
374 ряд:	4×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 11×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн
375 ряд:	164×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 82×(1CCH, 1сбн), 1CCH
376 ряд:	1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн

Схема мозаичного вязания**«Девушка под зонтиком»**

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:	499 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 499сбн
2 ряд:	← 499сбн
3 ряд:	→ 223×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 159сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 109сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 57сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн
5 ряд:	← 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 230×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 27сбн, 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 17сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 133сбн, 1ССН, 169сбн
7 ряд:	→ 225×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 159сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 107сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 63сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн
9 ряд:	← 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 227×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 23сбн, 1ССН, 7сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 47сбн
11 ряд:	→ 249×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 159сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 55сбн, 3×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 41сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн
13 ряд:	← 249×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 31сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 31сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 51сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 77сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 85сбн
15 ряд:	→ 249×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 147сбн, 2×(1ССН, 11сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 87сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн
17 ряд:	← 97×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	← 35сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 39сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 51сбн
19 ряд:	→ 249×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→ 77сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 49сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 175сбн
21 ряд:	← 91×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 134×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	← 177сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 81сбн
23 ряд:	→ 132×(1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 94×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	→ 27сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 65сбн
25 ряд:	← 92×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 130×(1ССН, 1сбн), 1ССН

26 ряд:	\leftarrow	55сбн, 1CCH, 121сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 29x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 61сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 45сбн
27 ряд:	\rightarrow	131x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 93x(1CCH, 1сбн), 1CCH
28 ряд:	\rightarrow	71сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 15сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 179сбн
29 ряд:	\leftarrow	92x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 129x(1CCH, 1сбн), 1CCH
30 ряд:	\leftarrow	103сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 49сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 75сбн
31 ряд:	\rightarrow	128x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 45сбн, 92x(1CCH, 1сбн), 1CCH
32 ряд:	\rightarrow	73сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 31сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 31x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 55сбн
33 ряд:	\leftarrow	51x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 39x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 129x(1CCH, 1сбн), 1CCH
34 ряд:	\leftarrow	99сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 32x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 27сбн
35 ряд:	\rightarrow	115x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 53сбн, 39x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 50x(1CCH, 1сбн), 1CCH
36 ряд:	\rightarrow	3сбн, 1CCH, 69сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн
37 ряд:	\leftarrow	91x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 112x(1CCH, 1сбн), 1CCH
38 ряд:	\leftarrow	21сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 31x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 75сбн
39 ряд:	\rightarrow	114x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 92x(1CCH, 1сбн), 1CCH
40 ряд:	\rightarrow	61сбн, 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 31x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 7x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн
41 ряд:	\leftarrow	91x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 112x(1CCH, 1сбн), 1CCH
42 ряд:	\leftarrow	3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 17сбн
43 ряд:	\rightarrow	113x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 92x(1CCH, 1сбн), 1CCH
44 ряд:	\rightarrow	49сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 31x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн
45 ряд:	\leftarrow	91x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 7сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 113x(1CCH, 1сбн), 1CCH
46 ряд:	\leftarrow	1сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 17сбн

47 ряд:	\rightarrow	113x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 92x(1CCH, 1сбн), 1CCH
48 ряд:	\rightarrow	13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн
49 ряд:	\leftarrow	92x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 130x(1CCH, 1сбн), 1CCH
50 ряд:	\leftarrow	1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 75сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн
51 ряд:	\rightarrow	131x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 93x(1CCH, 1сбн), 1CCH
52 ряд:	\rightarrow	11сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 15сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн
53 ряд:	\leftarrow	92x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 133x(1CCH, 1сбн), 1CCH
54 ряд:	\leftarrow	1сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 15сбн), 1CCH, 67сбн, 1CCH, 35сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн
55 ряд:	\rightarrow	134x(1CCH, 1сбн), 9x(1CCH, 3сбн), 97x(1CCH, 1сбн), 1CCH
56 ряд:	\rightarrow	7сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн
57 ряд:	\leftarrow	26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 72x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 139x(1CCH, 1сбн), 1CCH
58 ряд:	\leftarrow	1сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 19сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн
59 ряд:	\rightarrow	230x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH
60 ряд:	\rightarrow	5сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 45сбн, 4x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 16x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн
61 ряд:	\leftarrow	249x(1CCH, 1сбн), 1CCH
62 ряд:	\leftarrow	2x(5сбн, 1CCH), 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн
63 ряд:	\rightarrow	229x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH

		5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 21сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн
64 ряд:	→	2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн
65 ряд:	←	88×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 98×(1CCH, 1сбн), 1CCH
66 ряд:	←	2×(5сбн, 1CCH), 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 19сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн
67 ряд:	→	97×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 129×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
68 ряд:	→	5сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн
69 ряд:	←	152×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 94×(1CCH, 1сбн), 1CCH
70 ряд:	←	4×(5сбн, 1CCH), 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн
71 ряд:	→	91×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 74×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
72 ряд:	→	5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн
73 ряд:	←	153×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 89×(1CCH, 1сбн), 1CCH
74 ряд:	←	3×(5сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 29сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
75 ряд:	→	86×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 134×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
76 ряд:	→	7сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 11×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн
77 ряд:	←	76×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH

		2x(5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 6x(1сбн, 1CCH), 5x(3сбн, 1CCH), 2x(1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 15x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 13сбн, 1CCH, 25сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн
	78 ряд:	← 81x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 134x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	79 ряд:	→ 81x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 134x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	80 ряд:	→ 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 7x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн
	81 ряд:	← 154x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 76x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	82 ряд:	← 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 29сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн
	83 ряд:	→ 75x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 49x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 48x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	84 ряд:	→ 1сбн, 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 13сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн
	85 ряд:	← 65x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 81x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 73x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	86 ряд:	← 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 5сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 23сбн
	87 ряд:	→ 71x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 37сбн, 42x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 38x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 43x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	88 ряд:	→ 2x(7сбн, 1CCH), 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 17x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн
	89 ряд:	← 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 81x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 67x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	90 ряд:	← 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн

91 ряд:	\rightarrow	54x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 21сбн, 39x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 45x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH
92 ряд:	\rightarrow	3x(13сбн, 1CCH), 2x(7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH), 9сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн
93 ряд:	\leftarrow	17x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 43x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 80x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 9сбн, 62x(1CCH, 1сбн), 1CCH
94 ряд:	\leftarrow	5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 31x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 13сбн), 1CCH, 5сбн
95 ряд:	\rightarrow	60x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 57сбн, 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 52x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH
96 ряд:	\rightarrow	11сбн, 2x(1CCH, 13сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 32x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 17x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 13x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн
97 ряд:	\leftarrow	17x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 43x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 50x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 58x(1CCH, 1сбн), 1CCH
98 ряд:	\leftarrow	3x(3сбн, 1CCH), 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн
99 ряд:	\rightarrow	55x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 23сбн, 82x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 44x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH
100 ряд:	\rightarrow	2x(11сбн, 1CCH), 17сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 36x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн
101 ряд:	\leftarrow	16x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 42x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 55x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 7сбн, 53x(1CCH, 1сбн), 1CCH
102 ряд:	\leftarrow	5x(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 38x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн
103 ряд:	\rightarrow	51x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 73сбн, 53x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH

		2×(9сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 26×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн
104 ряд:	→	2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH
105 ряд:	←	5×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 41×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн
106 ряд:	←	44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 77сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 34×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
107 ряд:	→	7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн
108 ряд:	→	15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH
109 ряд:	←	4×(3сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 15×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн
110 ряд:	←	45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 83сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
111 ряд:	→	2×(7сбн, 1CCH), 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 20×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 9×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн
112 ряд:	→	15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 92×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH
113 ряд:	←	3×(3сбн, 1CCH), 21×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 43×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 10×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн
114 ряд:	←	40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 93×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
115 ряд:	→	5сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн
116 ряд:	→	8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 89×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 1CCH, 5сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH
117 ряд:	←	© Елена Шишкова, 2025 https://mosaic-crochet.ru/schemas/01971836-63e2-48a5-b2f8-9cd5ff653b5f Схема для вязания предоставляется бесплатно для использования в личных целях. Продажа или иное коммерческое использование запрещены.

		2×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн
118 ряд:	←	41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 1CCH, 5сбн, 91×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
119 ряд:	→	3сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн
120 ряд:	→	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 1CCH, 3сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
121 ряд:	←	2×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 40×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 7сбн
122 ряд:	←	41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
123 ряд:	→	3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 62×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн
124 ряд:	→	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH
125 ряд:	←	2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 22×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 51×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн
126 ряд:	←	40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 45сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
127 ряд:	→	2×(3сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
128 ряд:	→	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 115×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 43сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
129 ряд:	←	5×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 9×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн
130 ряд:	←	37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 95сбн, 116×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH
131 ряд:	→	© Елена Шишкина, 2025 https://mosaic-crochet.ru/schemas/01971836-63e2-48a5-b2f8-9cd5ff653b5f Схема для вязания предоставляется бесплатно для использования в личных целях. Продажа или иное коммерческое использование запрещены.

		2x(3сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 50x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	132 ряд:	→ 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 85x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 38x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	134 ряд:	← 3x(1сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 30x(1сбн, 1CCH), 49сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 51x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн
	135 ряд:	→ 37x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 93сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 72x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	136 ряд:	→ 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 52x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн
	137 ряд:	← 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 111x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 1CCH, 3сбн, 36x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	138 ряд:	← 2x(1сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 20x(1сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 9сбн, 49x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн
	139 ряд:	→ 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 95сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 67x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 38x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	140 ряд:	→ 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 52x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 59сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	141 ряд:	← 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 31x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 65x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 1CCH, 5сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	142 ряд:	← 2x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 52x(1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн
	143 ряд:	→ 36x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 85сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 32x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	144 ряд:	→ 4x(5сбн, 1CCH), 3x(3сбн, 1CCH), 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 54x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 73сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн

145 ряд:	← 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 39x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 43x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 1CCH, 11сбн, 36x(1CCH, 1сбн), 1CCH
146 ряд:	← 2x(3сбн, 1CCH), 25x(1сбн, 1CCH), 75сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 53x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн
147 ряд:	→ 36x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 43x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 38x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH
148 ряд:	→ 2x(5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 4x(3сбн, 1CCH), 2x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 52x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 75сбн, 1CCH, 3сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
149 ряд:	← 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 37x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 51x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH
150 ряд:	← 2x(3сбн, 1CCH), 26x(1сбн, 1CCH), 73сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 19сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 43x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 53x(1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн
151 ряд:	→ 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 51x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 38x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH
152 ряд:	→ 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 53x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 43x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 71сбн, 1CCH, 3сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
153 ряд:	← 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 37x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 46x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 99сбн, 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH
154 ряд:	← 1сбн, 1CCH, 3сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 42x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 58x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 11x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
155 ряд:	→ 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 99сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 36x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH
156 ряд:	→ 7x(1сбн, 1CCH), 10x(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 73x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 41сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 59сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн
157 ряд:	← 57x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 50x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 63сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
158 ряд:	← 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 41сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 61сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 33сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 73x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 7x(1CCH, 3сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
159 ряд:	→ 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 52x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 58x(1CCH, 1сбн), 1CCH

160 ряд:	→ 11×(1сбн, 1CCH), 4×(3сбн, 1CCH), 3×(1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 73×(1сбн, 1CCH), 5сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 81сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн
161 ряд:	← 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 54×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 13сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
162 ряд:	← 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 125сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
163 ряд:	→ 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH
164 ряд:	→ 14×(1сбн, 1CCH), 4×(3сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 69×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 129сбн, 1CCH, 3сбн
165 ряд:	← 123×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
166 ряд:	← 135сбн, 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 73×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
167 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 124×(1CCH, 1сбн), 1CCH
168 ряд:	→ 14×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 137сбн
169 ряд:	← 124×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 87сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
170 ряд:	← 177сбн, 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
171 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 103сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 127×(1CCH, 1сбн), 1CCH
172 ряд:	→ 12×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 101×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 143сбн
173 ряд:	← 90×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 73сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
174 ряд:	← 155сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 97×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
175 ряд:	→ 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 9×(1CCH, 3сбн), 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 92×(1CCH, 1сбн), 1CCH
176 ряд:	→ 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 96×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 143сбн
177 ряд:	← 127×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH

178 ряд:	← 135сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 98×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн
179 ряд:	→ 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, → 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 127×(1CCH, 1сбн), 1CCH
180 ряд:	→ 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 104×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 147сбн
181 ряд:	← 128×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
182 ряд:	← 131сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 100×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн
183 ряд:	→ 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 109сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 129×(1CCH, 1сбн), 1CCH
184 ряд:	→ 2×(1сбн, 1CCH), 4×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 10×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 127сбн
185 ряд:	← 129×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH, 5сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
186 ряд:	← 143сбн, 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн
187 ряд:	→ 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 10×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 130×(1CCH, 1сбн), 1CCH
188 ряд:	→ 5×(3сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 121сбн
189 ряд:	← 130×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 53сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
190 ряд:	← 127сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
191 ряд:	→ 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 131×(1CCH, 1сбн), 1CCH
192 ряд:	→ 4×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 11×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 119сбн
193 ряд:	← 132×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 10×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 53сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
194 ряд:	← 81сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн
195 ряд:	→ 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 133×(1CCH, 1сбн), 1CCH

		2x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 51x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 10x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 73сбн
196 ряд:	→	134x(1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 71сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH
197 ряд:	←	67сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 21сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 55x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн
198 ряд:	←	25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 109сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 134x(1CCH, 1сбн), 1CCH
199 ряд:	→	3x(1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 3x(1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 68x(1сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
200 ряд:	→	37x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 92x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 8x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 75сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH
201 ряд:	←	65сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 75x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн
202 ряд:	←	25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 107сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 9x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 132x(1CCH, 1сбн), 1CCH
203 ряд:	→	2x(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 55x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 7x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 31сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 43сбн
204 ряд:	→	36x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 91x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 7x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 59сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH
205 ряд:	←	39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 54x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн
206 ряд:	←	25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 69сбн, 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 3сбн), 95x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH
207 ряд:	→	2x(1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH), 2x(1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 3сбн, 54x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 39x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 31сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн
208 ряд:	→	37x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 92x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 31сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн
209 ряд:	←	39сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 79сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH
210 ряд:	←	24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 89x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 38x(1CCH, 1сбн), 1CCH
211 ряд:	→	

	212 ряд:	→ 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 41сбн
	213 ряд:	← 129×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	214 ряд:	← 67сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 11×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн
	215 ряд:	→ 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 11×(1CCH, 3сбн), 128×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	216 ряд:	→ 2×(3сбн, 1CCH), 4×(1сбн, 1CCH), 8×(3сбн, 1CCH), 66×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 45сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 69сбн
	217 ряд:	← 127×(1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 81сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	218 ряд:	← 75сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 99×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн
	219 ряд:	→ 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 126×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	220 ряд:	→ 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 99сбн
	221 ряд:	← 125×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 61сбн, 1CCH, 37сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	222 ряд:	← 127сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн
	223 ряд:	→ 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 124×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	224 ряд:	→ 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 102×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 107сбн
	225 ряд:	← 124×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 17×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	226 ряд:	← 97сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 104×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн
	227 ряд:	→ 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 123×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	228 ряд:	→ 2×(5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 61×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 127сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 127сбн
	229 ряд:	→ 122×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 71сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	230 ряд:	← 105сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 76×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн
	231 ряд:	→ 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 109×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	232 ряд:	→ 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 53×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 93сбн
	233 ряд:	← 106×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 31сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	234 ряд:	← 103сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 60×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн
	235 ряд:	→ 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 121×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	236 ряд:	→ 4×(5сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 76×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 147сбн
	237 ряд:	← 117×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 95сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	238 ряд:	← 93сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн
	239 ряд:	→ 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 113×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	240 ряд:	→ 2×(5сбн, 1CCH), 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 115сбн
	241 ряд:	← 111×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 89сбн, 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	242 ряд:	← 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн
	243 ряд:	→ 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 107×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	244 ряд:	→ 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 51сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн

245 ряд:	← 114x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 3сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH
246 ряд:	← 37сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 46x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн
247 ряд:	→ 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 91x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH
248 ряд:	→ 2x(7сбн, 1CCH), 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 43x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 39x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн
249 ряд:	← 109x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH
250 ряд:	← 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 109сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 43x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн
251 ряд:	→ 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 29сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 107x(1CCH, 1сбн), 1CCH
252 ряд:	→ 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 43x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 103сбн
253 ряд:	← 97x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 71сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH
254 ряд:	← 91сбн, 1CCH, 61сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 42x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн
255 ряд:	→ 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 81сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 97x(1CCH, 1сбн), 1CCH
256 ряд:	→ 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 42x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 101сбн
257 ряд:	← 98x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 47x(1CCH, 1сбн), 1CCH
258 ряд:	← 119сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 8x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 42x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн
259 ряд:	→ 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 46x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 97x(1CCH, 1сбн), 1CCH
260 ряд:	→ 2x(9сбн, 1CCH), 11сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 40x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 17сбн, 1CCH, 93сбн

	261 ряд:	← 98×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 7сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	262 ряд:	← 105сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 93сбн
	263 ряд:	→ 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 43сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 99×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	264 ряд:	→ 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн
	265 ряд:	← 99×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 1CCH, 9сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	266 ряд:	← 105сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн
	267 ряд:	→ 25×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 17сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	268 ряд:	→ 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 111сбн
	269 ряд:	← 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 13сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	270 ряд:	← 79сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 21сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн
	271 ряд:	→ 26×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 13сбн), 1CCH, 49сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	272 ряд:	→ 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 40×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 59сбн
	273 ряд:	← 60×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	274 ряд:	← 39сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 23сбн), 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн

275 ряд:	→ 26×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 1CCH, 29cбн, 1CCH, 27cбн, 73×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 25cбн, 8×(1CCH, 1cбн), 1CCH
276 ряд:	→ 1cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 2×(1CCH, 5cбн), 1CCH, 1cбн, 2×(1CCH, 3cбн), 39×(1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 7cбн), 1CCH, 13cбн, 2×(1CCH, 5cбн), 2×(1CCH, 9cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 5cбн, 2×(1CCH, 3cбн), 2×(1CCH, 5cбн), 9×(1CCH, 3cбн), 18×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 11cбн, 2×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн), 3×(1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 21×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн
277 ряд:	← 1CCH, 1cбн, 2×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 17cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 2×(1CCH, 3cбн), 27×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 34×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3×(1CCH, 1cбн), 3×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 36×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 37×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 65cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 25×(1CCH, 1cбн), 1CCH
278 ряд:	← 23×(1cбн, 1CCH), 3cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 3×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 2×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 5×(1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн), 19×(1CCH, 1cбн), 7×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 2×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 5cбн), 2×(1CCH, 5cбн), 2×(1CCH, 7cбн), 1CCH, 5cбн, 2×(1CCH, 25cбн), 37×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 3×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн
279 ряд:	→ 25×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 9cбн, 2×(1CCH, 5cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 23cбн, 75×(1CCH, 1cбн), 3×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 42×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 27×(1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн), 2×(1CCH, 5cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 3cбн, 4×(1CCH, 1cбн), 1CCH
280 ряд:	→ 15cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 9cбн, 3×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 36×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 19cбн, 2×(1CCH, 5cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 2×(1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 13×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 11×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 3cбн, 7×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4×(1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн), 4×(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 2×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 25×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
281 ряд:	← 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 3×(1CCH, 5cбн), 1CCH, 3cбн, 76×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 3×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 75×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 39cбн, 1CCH, 21cбн, 9×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 14×(1CCH, 1cбн), 1CCH
282 ряд:	← 25×(1cбн, 1CCH), 3×(3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH), 2×(1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH), 3×(3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH), 2×(1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH), 2×(1cбн, 1CCH), 3cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн), 3×(1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 10×(1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн), 17×(1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 2×(1CCH, 3cбн), 2×(1CCH, 5cбн), 3×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 2×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 23cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 3cбн, 36×(1CCH, 1cбн), 5×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 5cбн
283 ряд:	→ 25×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 51cбн, 80×(1CCH, 1cбн), 3×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн), 72×(1CCH, 1cбн), 4×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 13cбн, 3×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH
284 ряд:	→ 7cбн, 2×(1CCH, 9cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 3×(1CCH, 3cбн), 37×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 27cбн, 2×(1CCH, 7cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 11cбн, 2×(1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн), 4×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 3×(1CCH, 3cбн), 12×(1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 1CCH, 3cбн, 2×(1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн), 25×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
285 ряд:	← 2×(1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 5cбн, 3×(1CCH, 3cбн), 77×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2×(1CCH, 11cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 21cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 24×(1CCH, 1cбн), 1CCH
286 ряд:	← 25×(1cбн, 1CCH), 2×(3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH), 2×(3cбн, 1CCH), 2×(1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH), 2×(1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH), 2×(1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH), 2×(1cбн, 1CCH), 3cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн, 16×(1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 8×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 5×(1CCH, 3cбн), 5×(1CCH, 5cбн), 1CCH, 3cбн, 2×(1CCH, 5cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 9cбн, 2×(1CCH, 7cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 7cбн, 35×(1CCH, 1cбн), 5×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 2×(1CCH, 9cбн), 1CCH, 1cбн

287 ряд:	\rightarrow 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 25сбн, 80x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 76x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
288 ряд:	\rightarrow 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3x(1CCH, 9сбн), 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн), 4x(1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
289 ряд:	\leftarrow 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 80x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 54x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH
290 ряд:	\leftarrow 24x(1сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 3x(3сбн, 1CCH), 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн), 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн
291 ряд:	\rightarrow 27x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 13сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 81x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 40x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH
292 ряд:	\rightarrow 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 5x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
293 ряд:	\leftarrow 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 75x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 83x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 1CCH
294 ряд:	\leftarrow 25x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн
295 ряд:	\rightarrow 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 49сбн, 83x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 66x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
296 ряд:	\rightarrow 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 5x(1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
297 ряд:	\leftarrow 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 65x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 96x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 1CCH
298 ряд:	\leftarrow 27x(1сбн, 1CCH), 12x(3сбн, 1CCH), 5x(1сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH), 4x(1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 15сбн), 1CCH, 3сбн, 34x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн
299 ряд:	\rightarrow 29x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 27сбн, 135x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
300 ряд:	\rightarrow 7сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 31x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 7сбн), 4x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн

301 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 134×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 21сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH
302 ряд:	← 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 11×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн
303 ряд:	→ 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 133×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
304 ряд:	→ 5сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 21сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 11×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 3сбн), 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн
305 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 103×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH
306 ряд:	← 26×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 10×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн
307 ряд:	→ 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 134×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
308 ряд:	→ 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 13×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн
309 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 135×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 25сбн), 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH
310 ряд:	← 28×(1сбн, 1CCH), 3×(3сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн
311 ряд:	→ 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 104×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
312 ряд:	→ 2×(5сбн, 1CCH), 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 4×(1CCH, 5сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
313 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 95×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH
314 ряд:	← 29×(1сбн, 1CCH), 8×(3сбн, 1CCH), 2×(5сбн, 1CCH), 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн
315 ряд:	→ 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 90×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 79×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

		2×(5сбн, 1CCH), 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 12×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн)
	317 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 95×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	318 ряд:	30×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 10×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 19сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн
	319 ряд:	36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 176×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	320 ряд:	1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 12×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн
	321 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 75×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 96×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	322 ряд:	3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн
	323 ряд:	39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 178×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	324 ряд:	1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн
	325 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 177×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	326 ряд:	3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн
	327 ряд:	39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 178×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	328 ряд:	17сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 12×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн
	329 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 177×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	330 ряд:	← 1сбн, 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 25сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн
	331 ряд:	→ 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 179×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	332 ряд:	→ 15сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн
	333 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 180×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	334 ряд:	← 1сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн
	335 ряд:	→ 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 181×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	336 ряд:	→ 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн
	337 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 180×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	338 ряд:	← 1сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 15сбн
	339 ряд:	→ 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 183×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	340 ряд:	→ 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн
	341 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 182×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	342 ряд:	← 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн
	343 ряд:	→ 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 138×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	344 ряд:	→ 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн
	345 ряд:	← 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 185×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	346 ряд:	← 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 11сбн
	347 ряд:	→ 47×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 184×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	348 ряд:	→ 23сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн
	349 ряд:	← 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 185×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	350 ряд:	← 2×(3сбн, 1CCH), 9×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн
	351 ряд:	→ 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 176×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	352 ряд:	→ 37сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн
	353 ряд:	← 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 185×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	354 ряд:	← 1сбн, 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн
	355 ряд:	→ 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 194×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	356 ряд:	→ 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 31сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн
	357 ряд:	← 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 176×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	358 ряд:	← 1сбн, 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн
	359 ряд:	→ 48×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 177×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH

375 ряд:	\rightarrow	82x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 164x(1CCH, 1cбн), 1CCH
376 ряд:	\rightarrow	7cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 7cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 5cбн, 4x(1CCH, 7cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 7cбн), 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 4x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 4x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 5cбн, 5x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 8x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 11x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн
377 ряд:	\leftarrow	164x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 82x(1CCH, 1cбн), 1CCH
378 ряд:	\leftarrow	2x(3cбн, 1CCH), 2x(1cбн, 1CCH), 4x(3cбн, 1CCH), 7x(1cбн, 1CCH), 3cбн, 1CCH, 21cбн, 1CCH, 9cбн, 10x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 3cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 9cбн, 1CCH, 5cбн), 5x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн
379 ряд:	\rightarrow	83x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 164x(1CCH, 1cбн), 1CCH
380 ряд:	\rightarrow	9x(3cбн, 1CCH), 5cбн, 5x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 15x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 16x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 12x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 5cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн
381 ряд:	\leftarrow	249x(1CCH, 1cбн), 1CCH
382 ряд:	\leftarrow	2x(3cбн, 1CCH), 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 21cбн, 1CCH, 11cбн, 14x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 18x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 5cбн), 2x(1CCH, 9cбн), 2x(1CCH, 5cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 11x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 11x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 7x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 8x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн
383 ряд:	\rightarrow	249x(1CCH, 1cбн), 1CCH
384 ряд:	\rightarrow	4x(3cбн, 1CCH), 2x(1cбн, 1CCH), 2x(3cбн, 1CCH), 1cбн, 5x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 8x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 21x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 6x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 5cбн, 14x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 4x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 8x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 11cбн, 3x(1CCH, 5cбн), 3x(1CCH, 7cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн
385 ряд:	\leftarrow	249x(1CCH, 1cбн), 1CCH
386 ряд:	\leftarrow	2x(3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH), 3cбн, 1CCH, 7cбн, 3x(1CCH, 9cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 15x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 12x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 19cбн, 1CCH, 5cбн, 4x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 9x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн
387 ряд:	\rightarrow	249x(1CCH, 1cбн), 1CCH
388 ряд:	\rightarrow	3cбн, 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 5x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 4x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 6x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 8x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 10x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн), 2x(1CCH, 7cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 3cбн
389 ряд:	\leftarrow	249x(1CCH, 1cбн), 1CCH

