

## Схема мозаичного вязания

«Вальс»

Размер 349x391



Автор: Елена Шишкина

ВК: [https://vk.com/mosaic\\_crochet](https://vk.com/mosaic_crochet)

Telegram-канал: [https://t.me/mosaic\\_crochet\\_channel](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/0192a140-ffb9-4ba8-87e3-38678d113457>

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

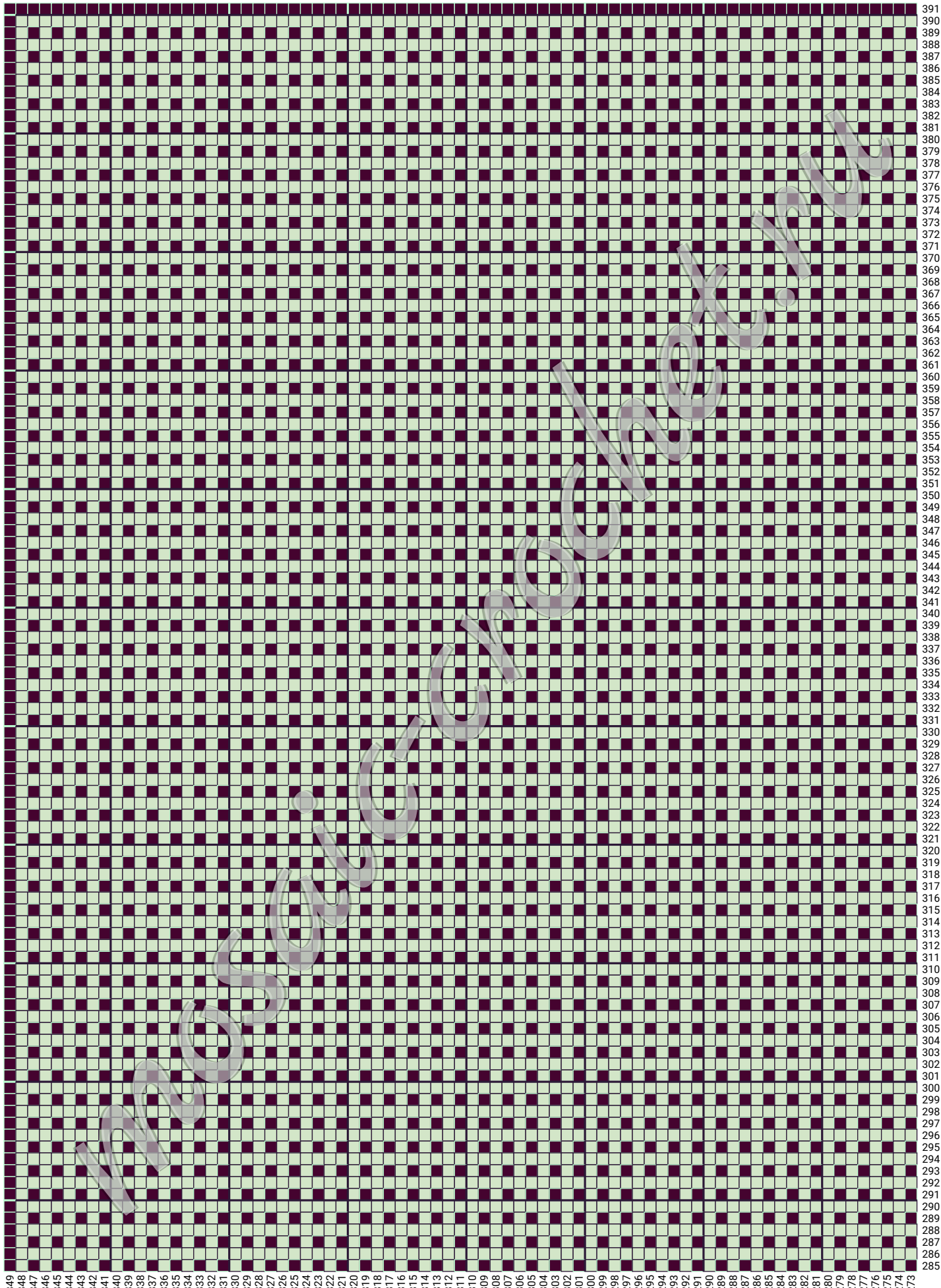
Поддержать автора:

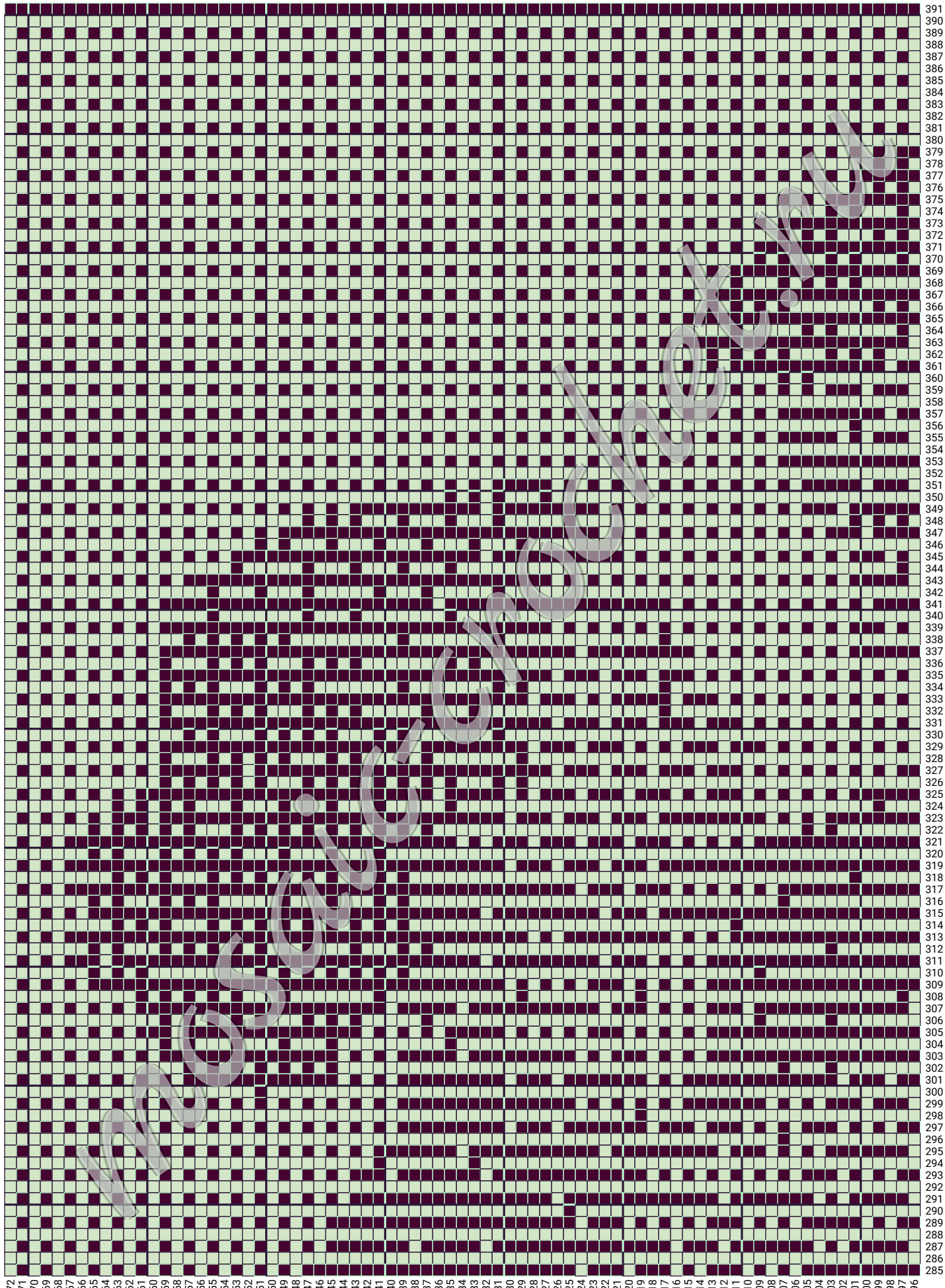
В ВК: [https://vk.com/donut/mosaic\\_crochet](https://vk.com/donut/mosaic_crochet)

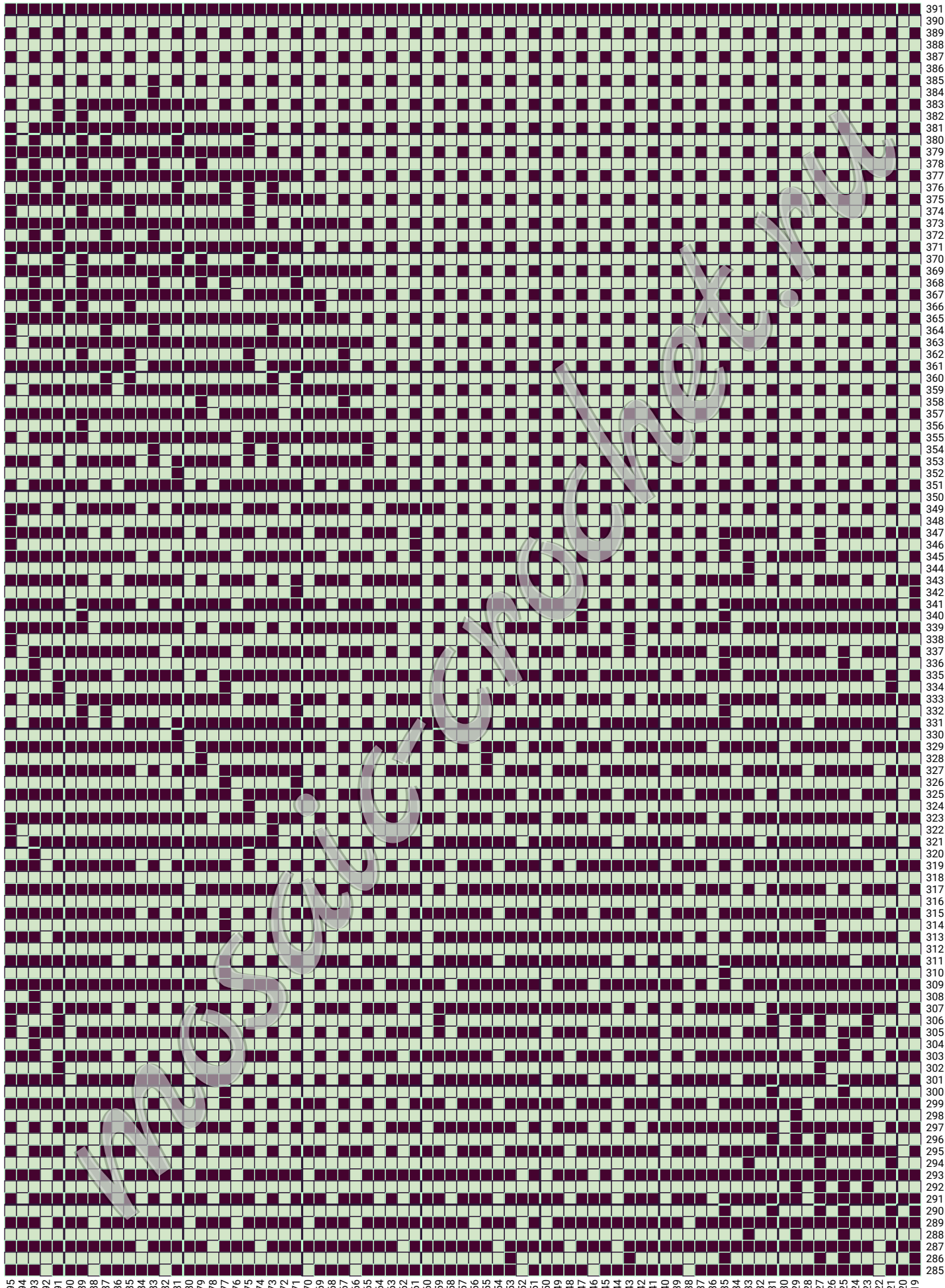
На Бусты: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

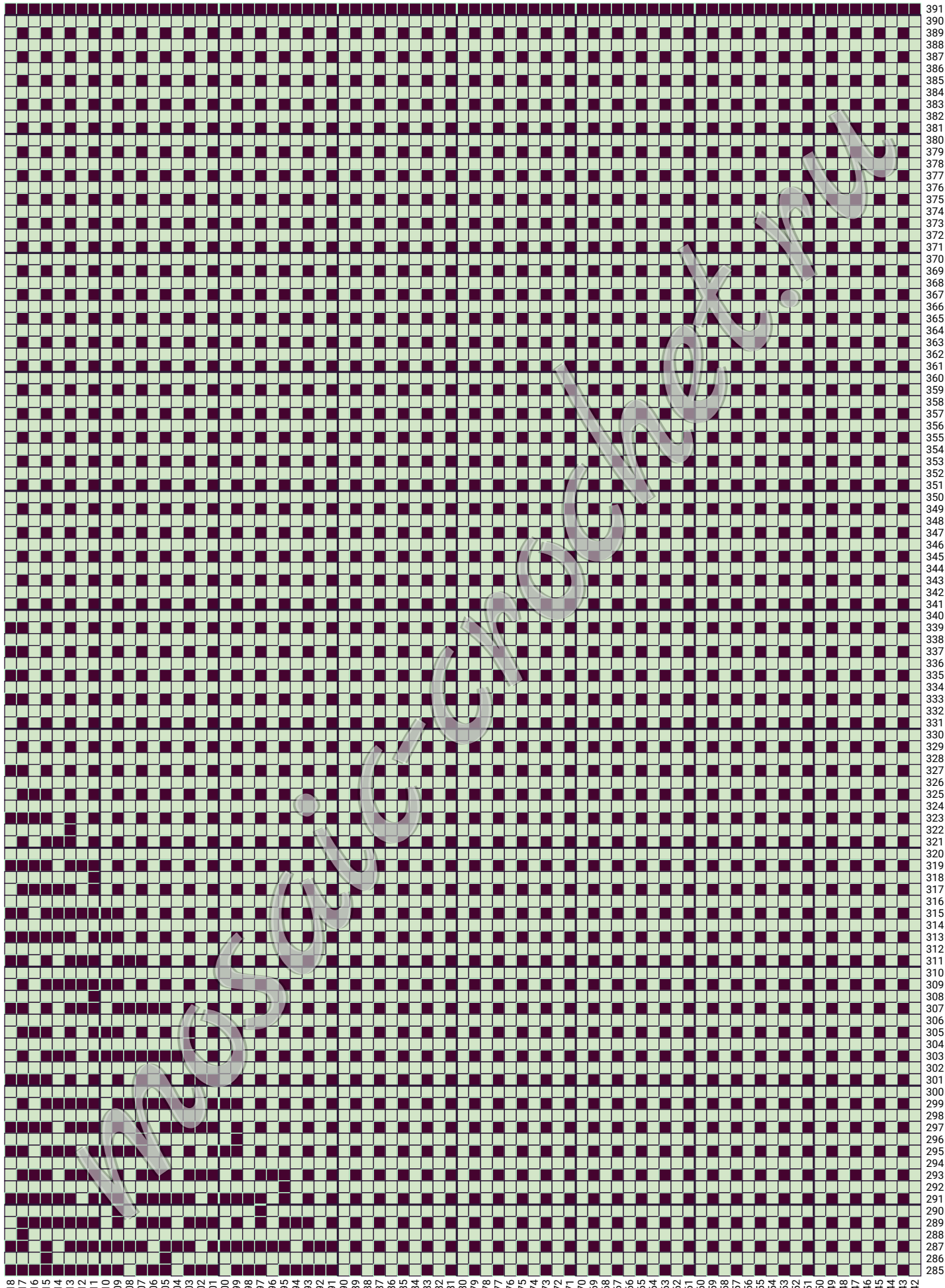
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграмме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

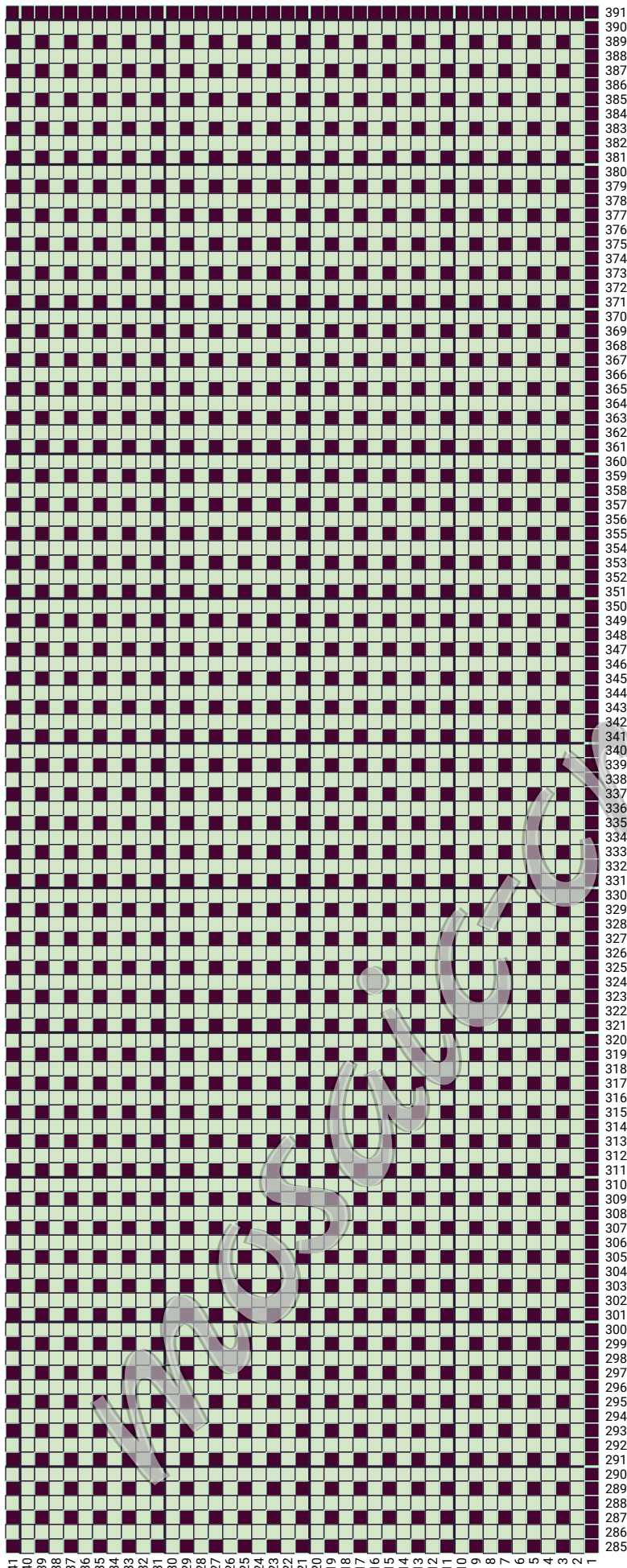
**Раскладка страниц схемы для склеивания после печати**



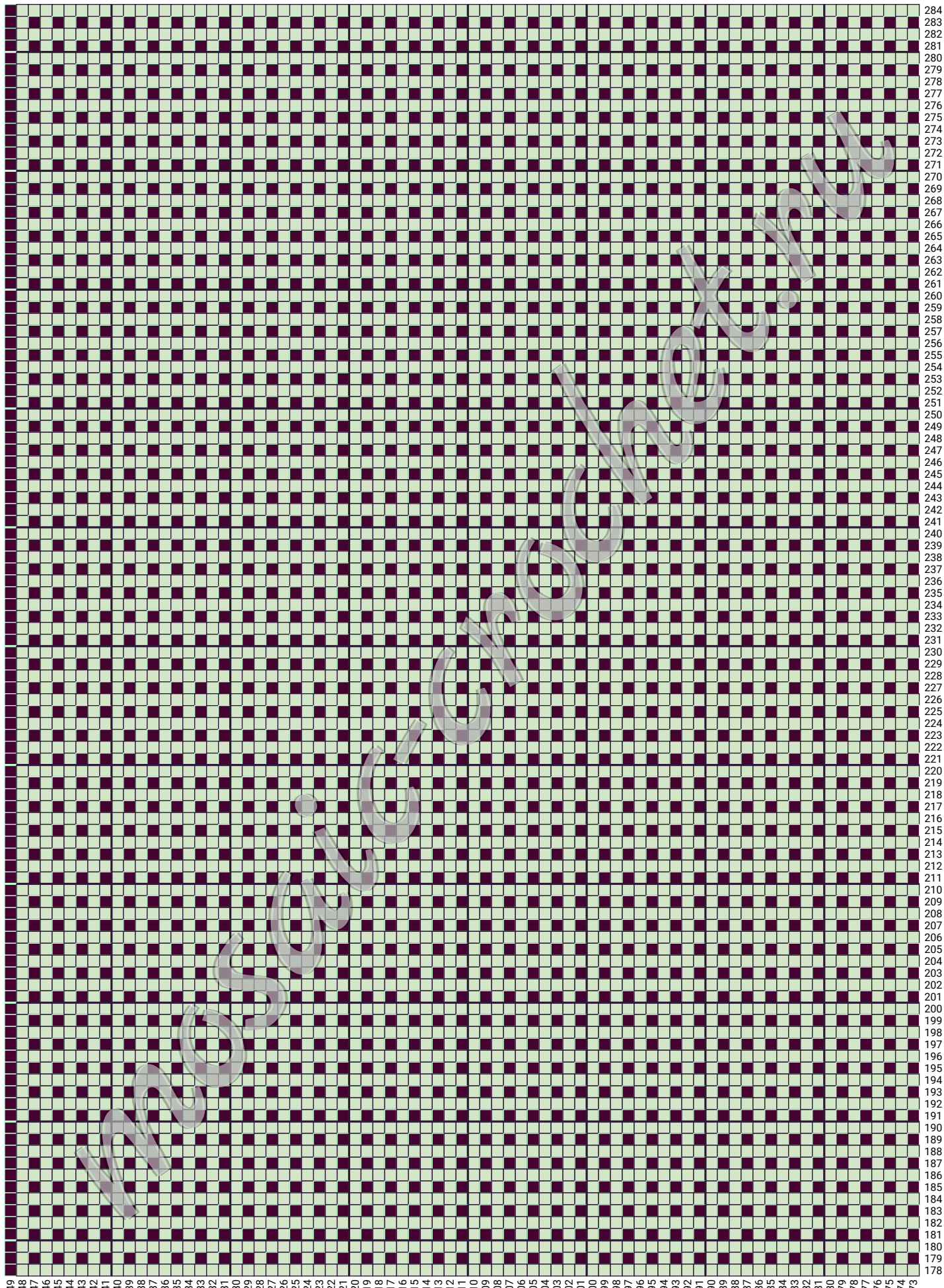


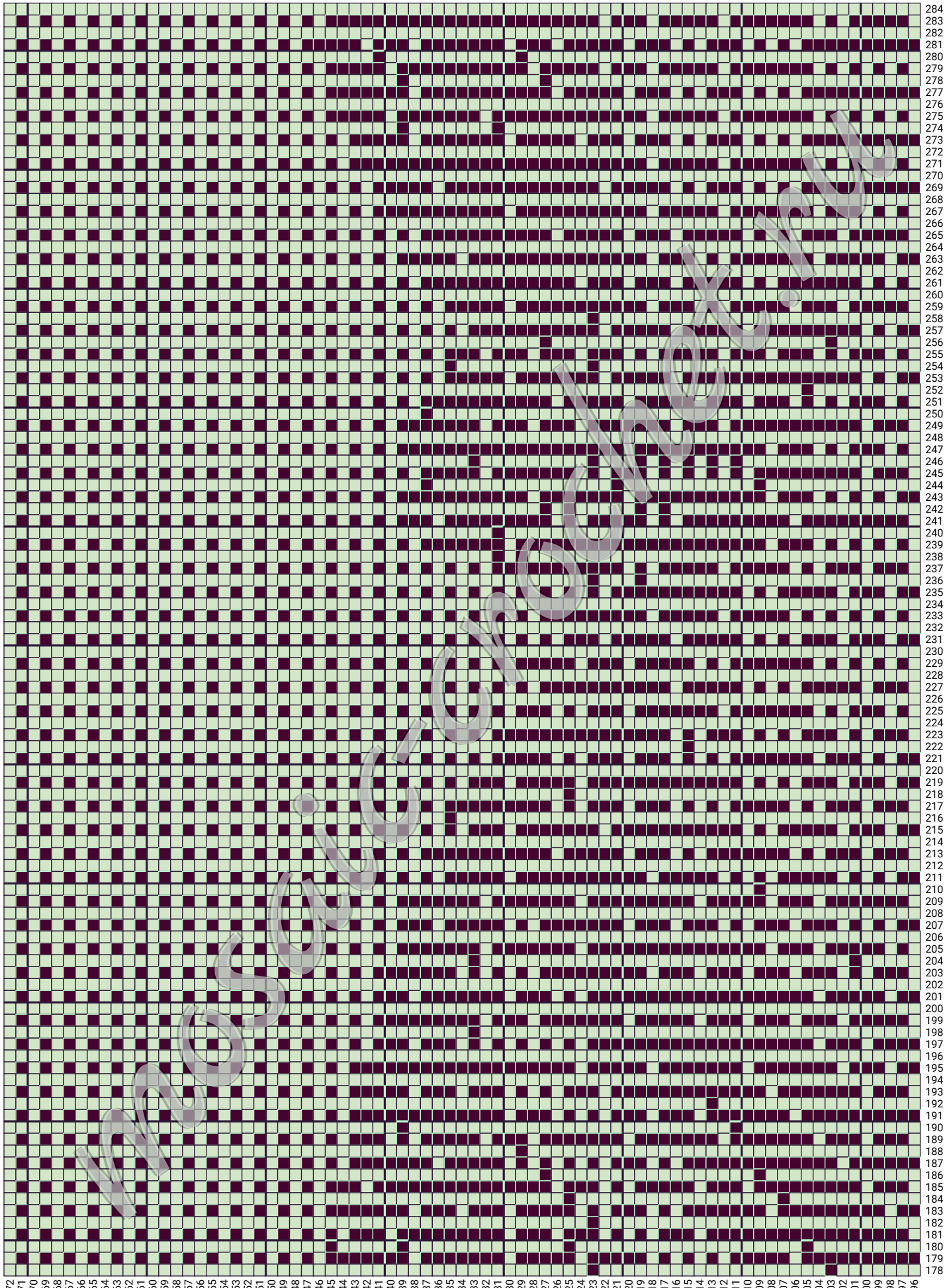


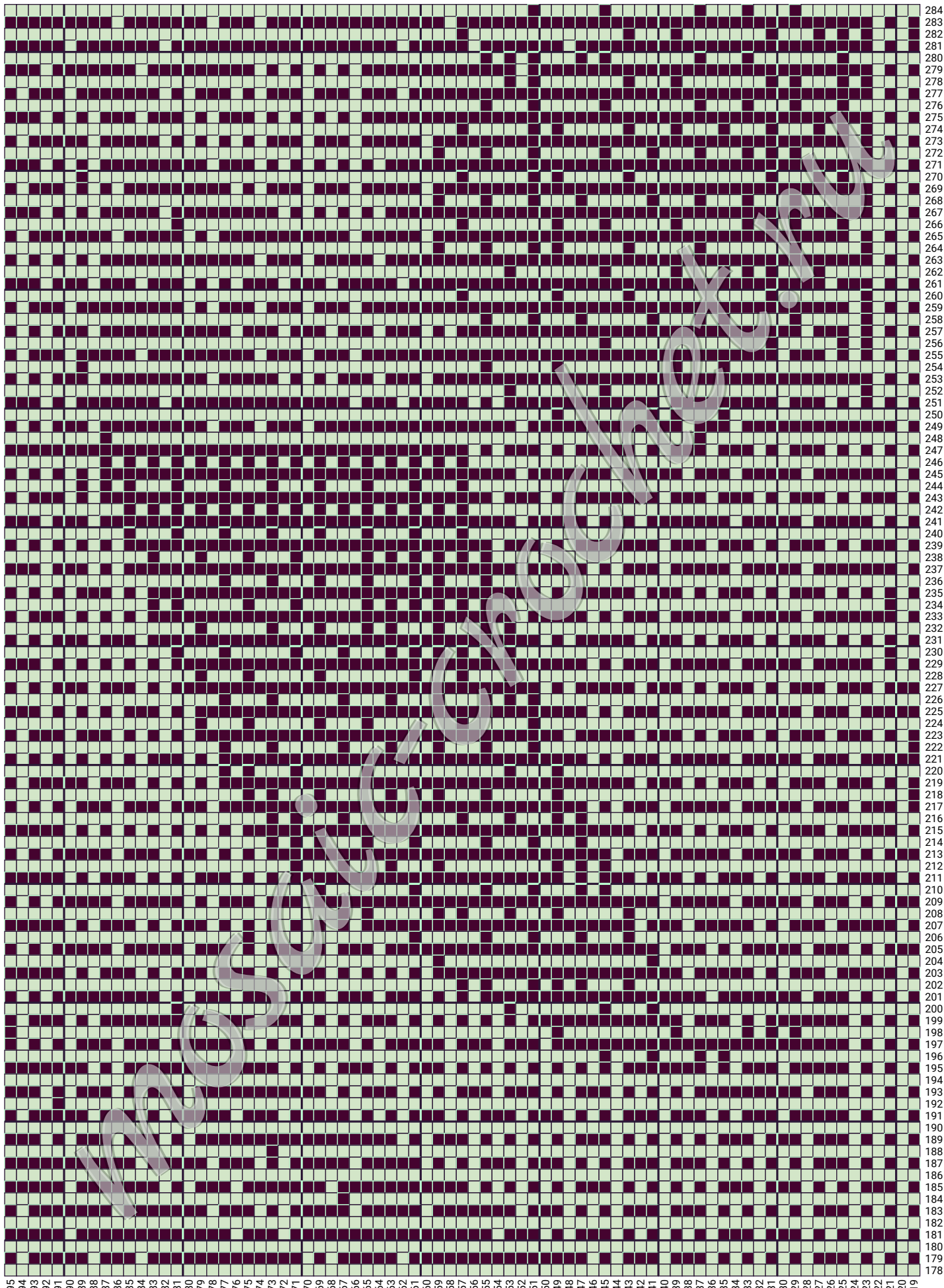




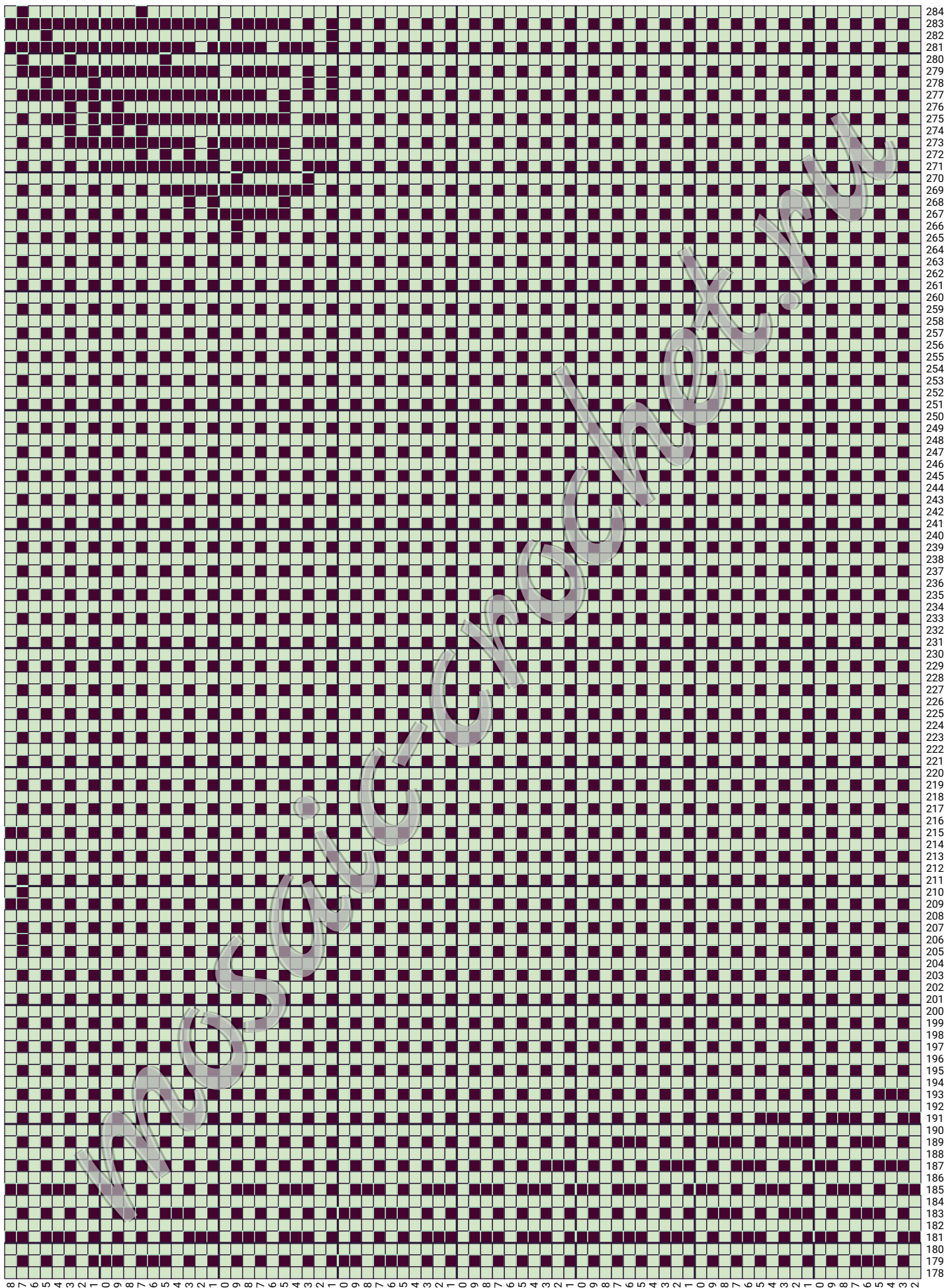
391  
390  
389  
388  
387  
386  
385  
384  
383  
382  
381  
380  
379  
378  
377  
376  
375  
374  
373  
372  
371  
370  
369  
368  
367  
366  
365  
364  
363  
362  
361  
360  
359  
358  
357  
356  
355  
354  
353  
352  
351  
350  
349  
348  
347  
346  
345  
344  
343  
342  
341  
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  
292  
291  
290  
289  
288  
287  
286  
285

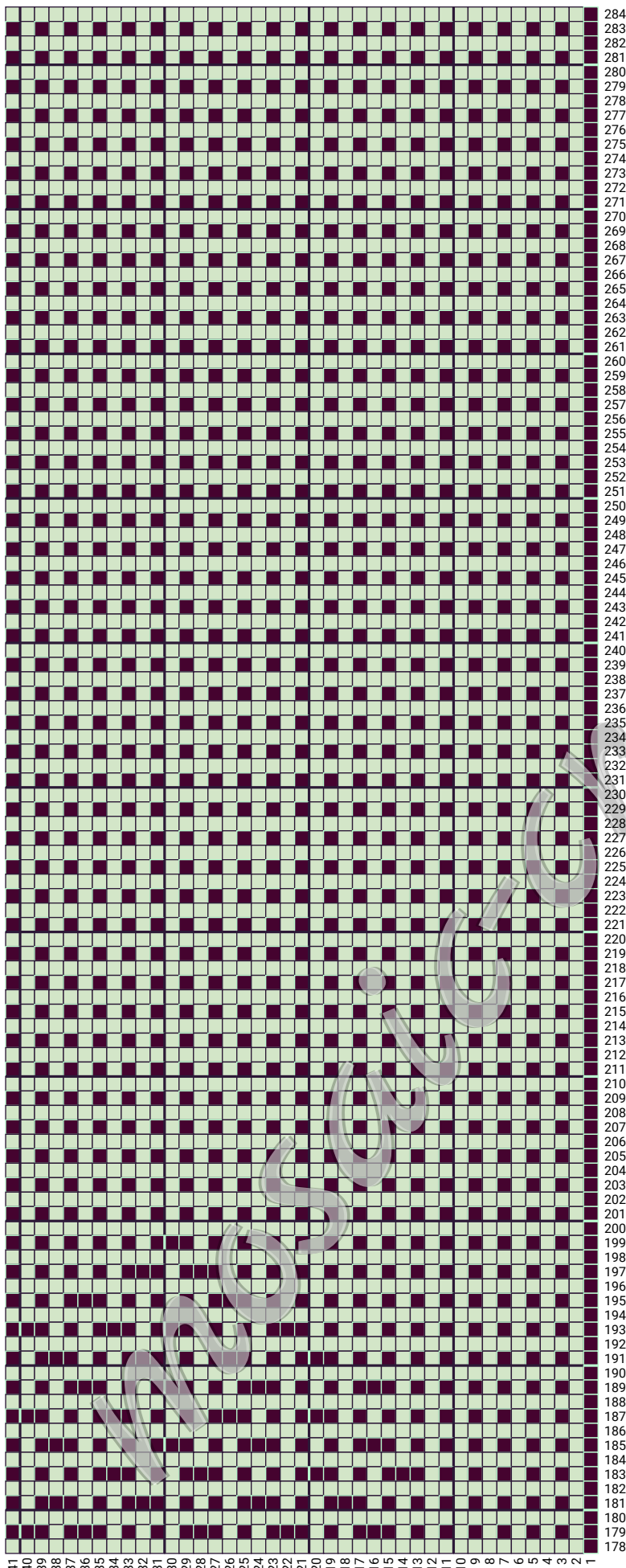




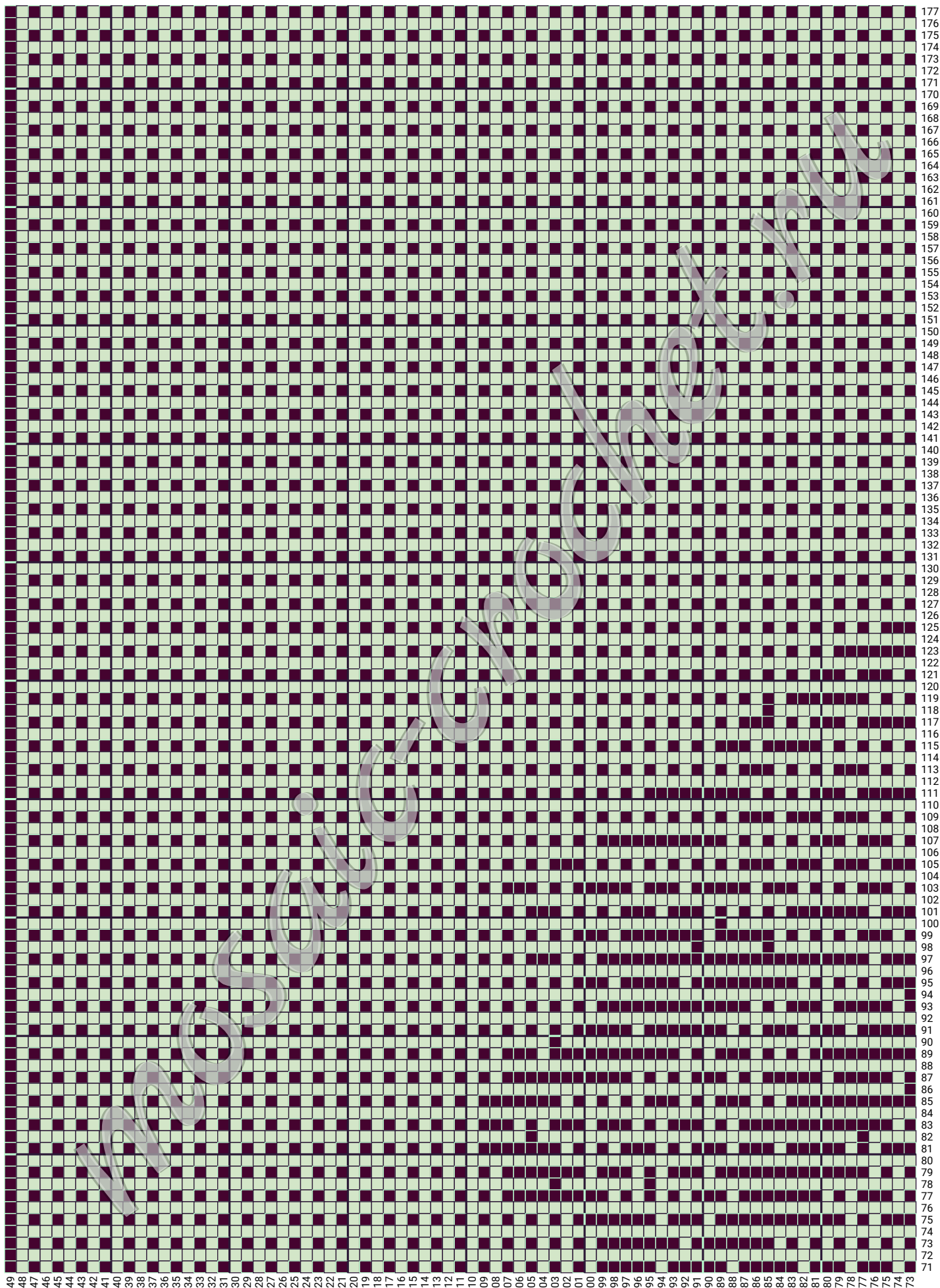


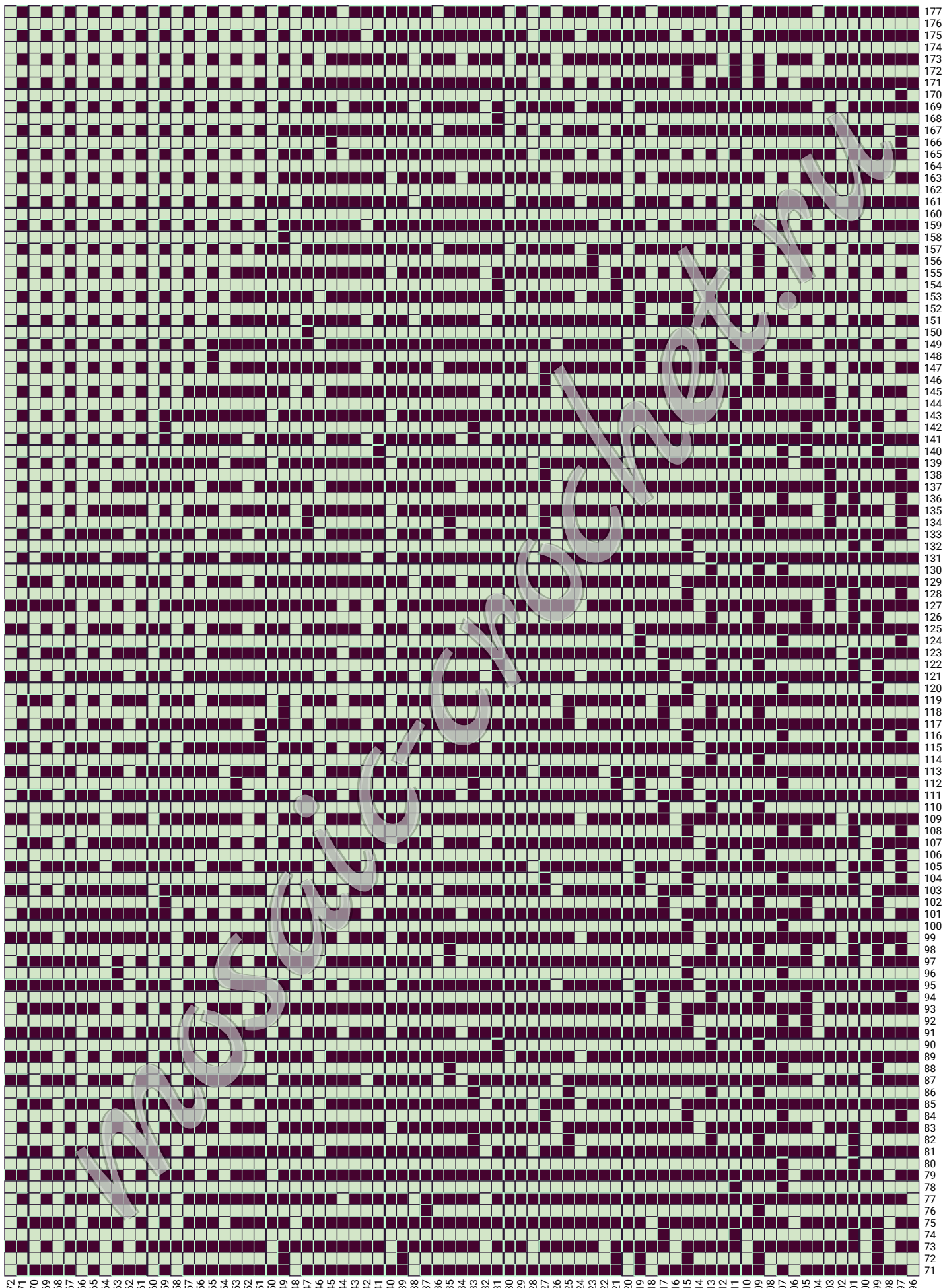
194  
193  
192  
191  
190  
189  
188  
187  
186  
185  
184  
183  
182  
181  
180  
179  
178  
177  
176  
175  
174  
173  
172  
171  
170  
169  
168  
167  
166  
165  
164  
163  
162  
161  
160  
159  
158  
157  
156  
155  
154  
153  
152  
151  
150  
149  
148  
147  
146  
145  
144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

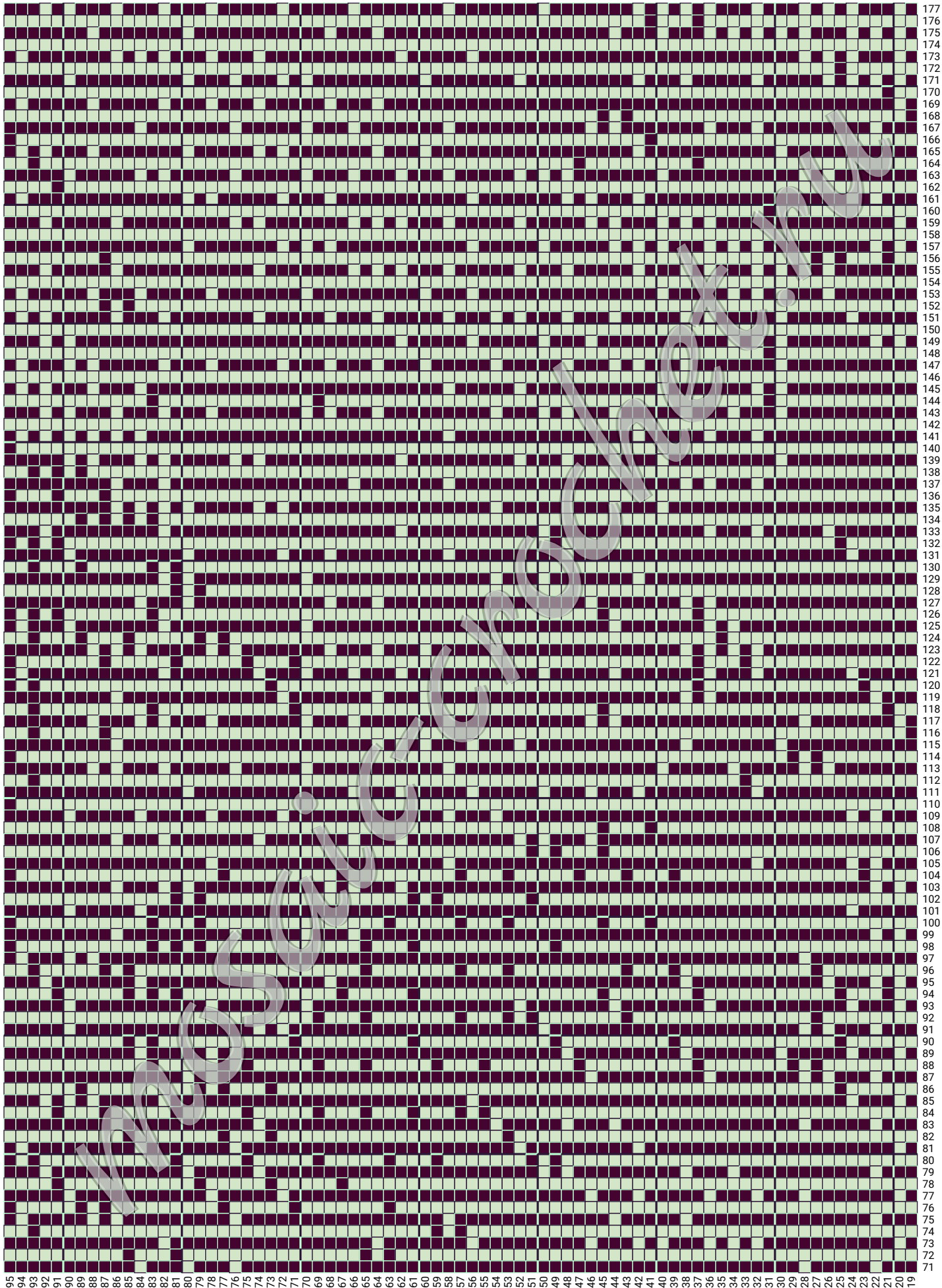


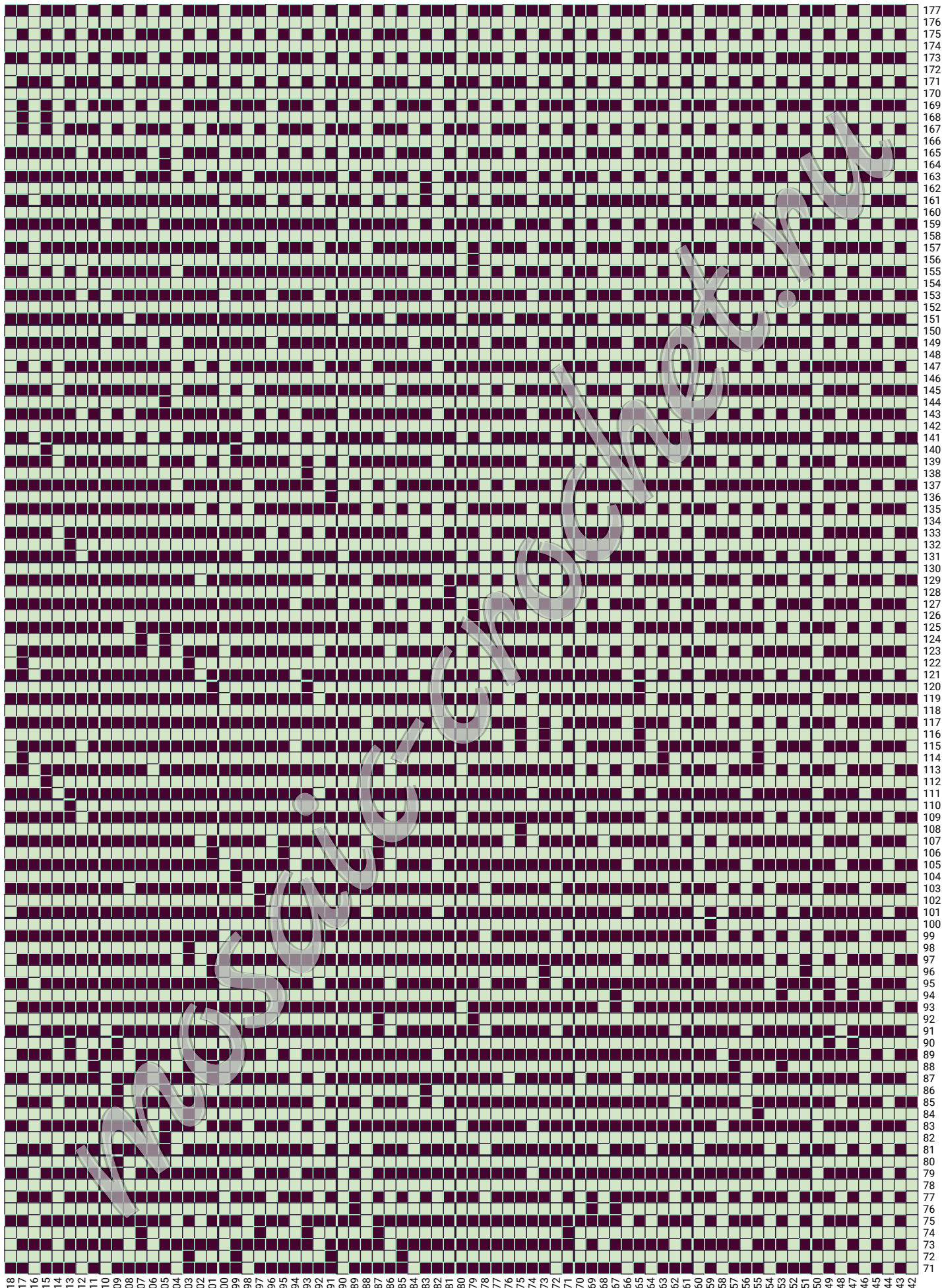


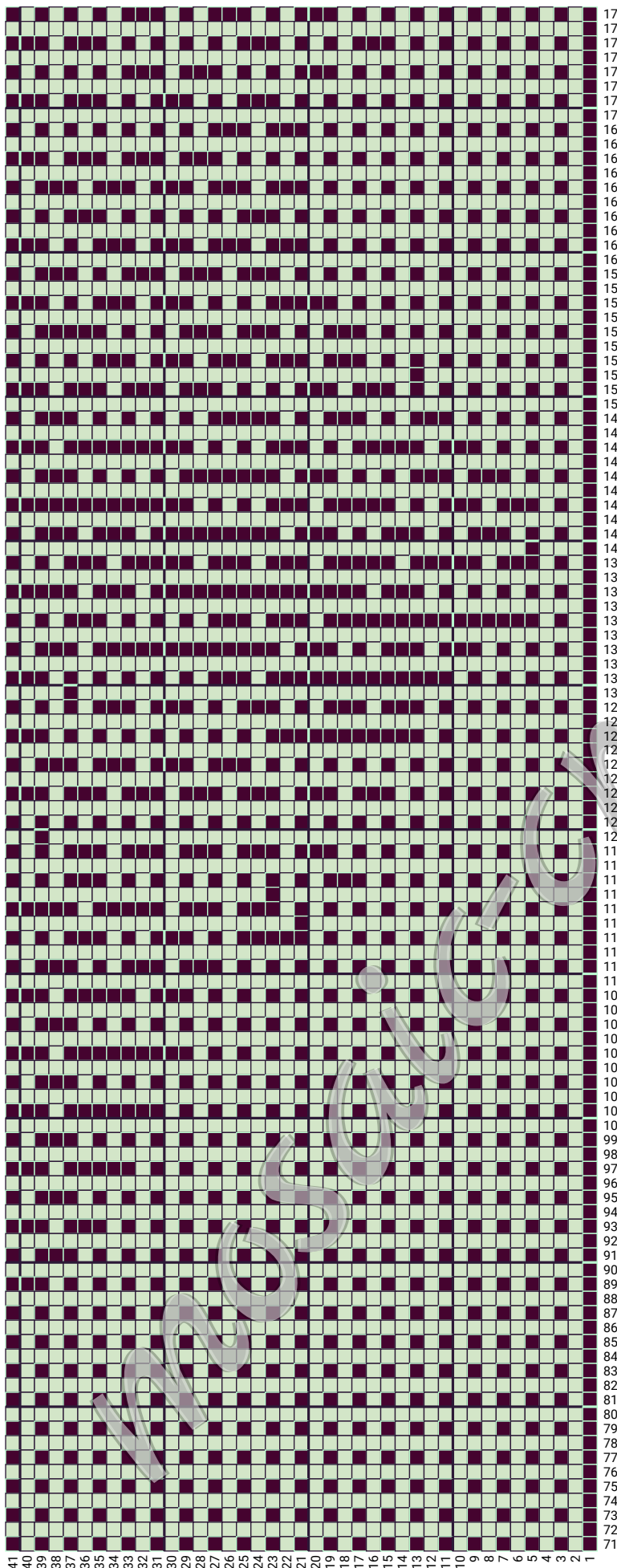
mosaic-crochet.ru



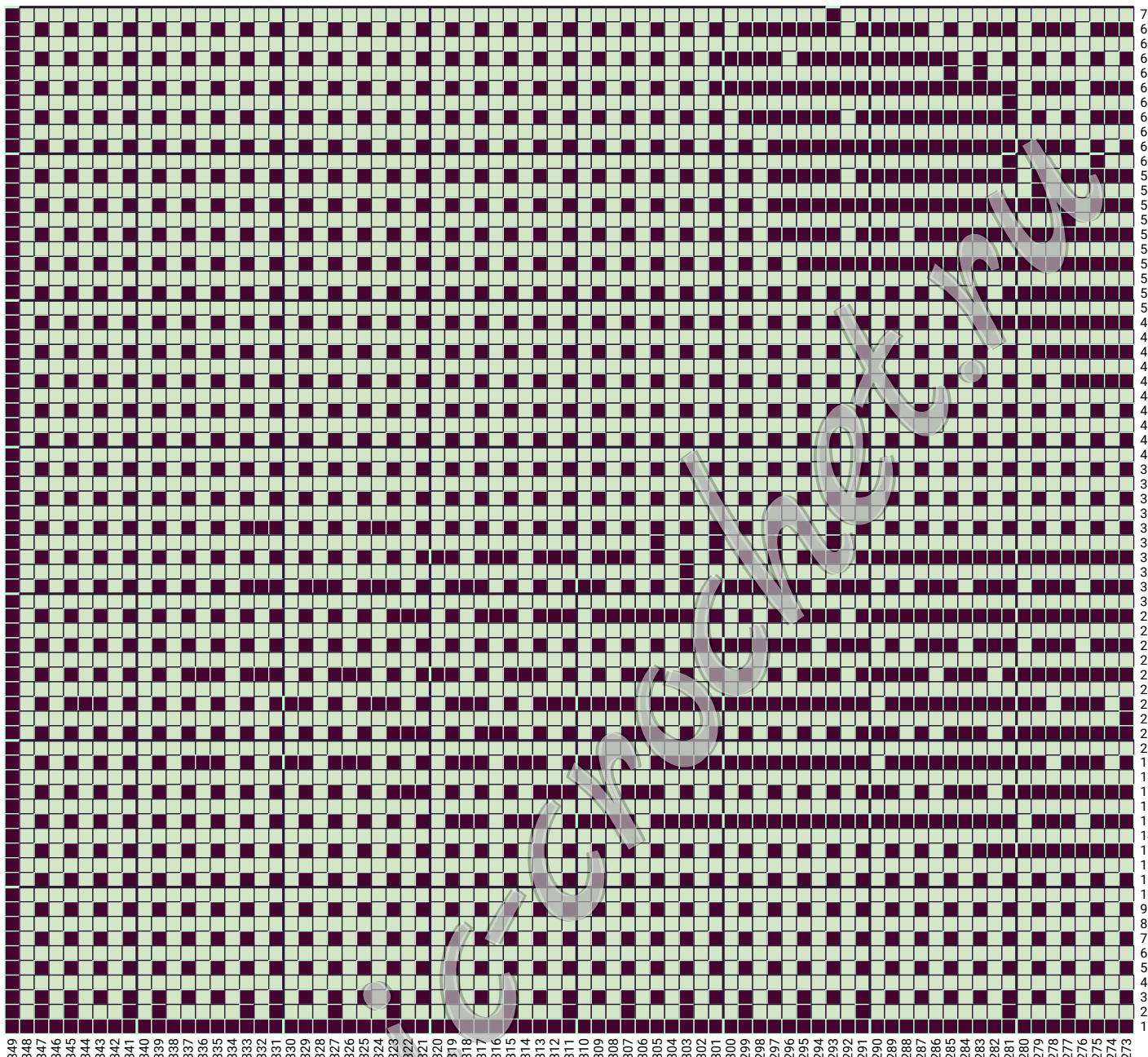




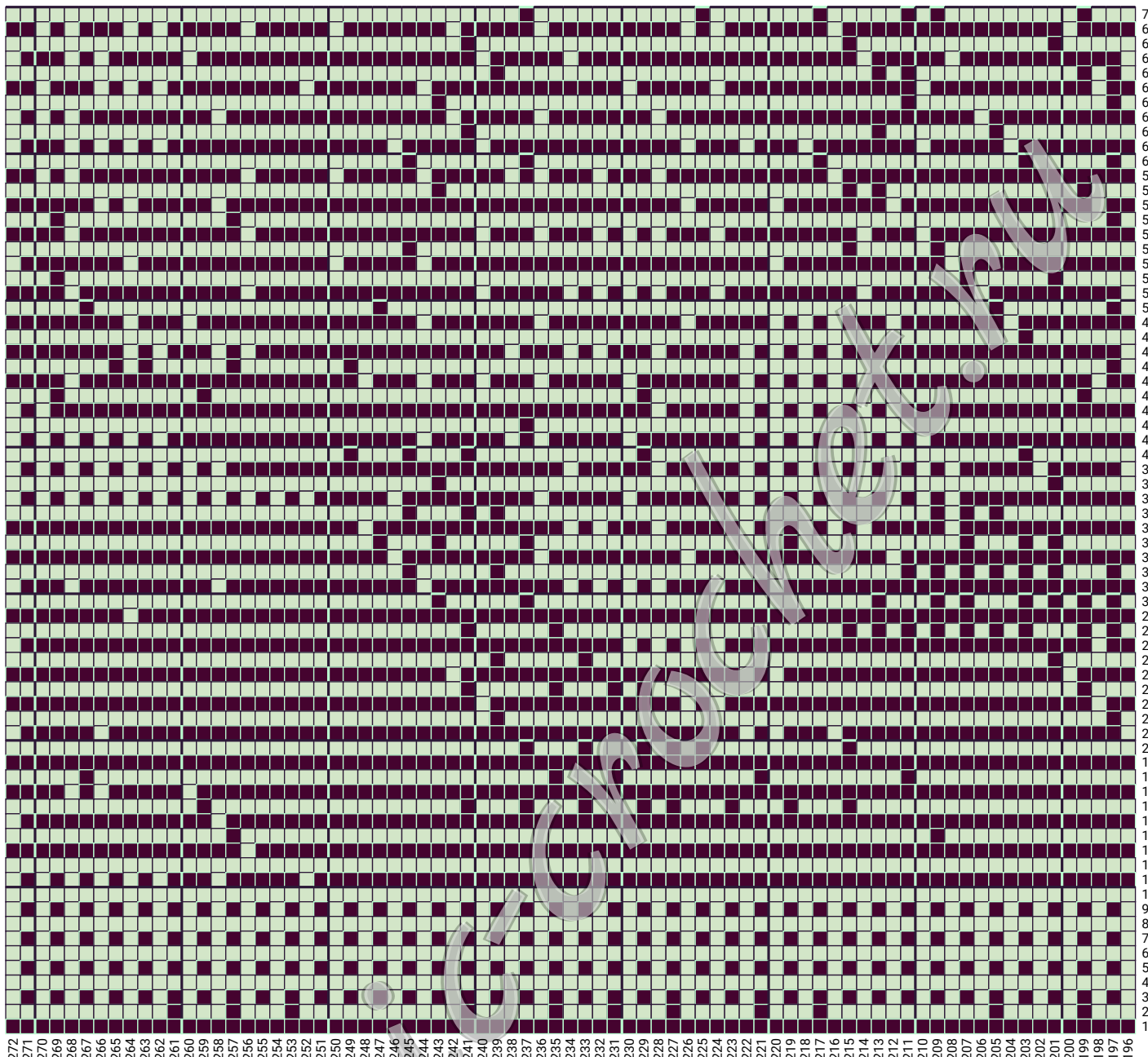


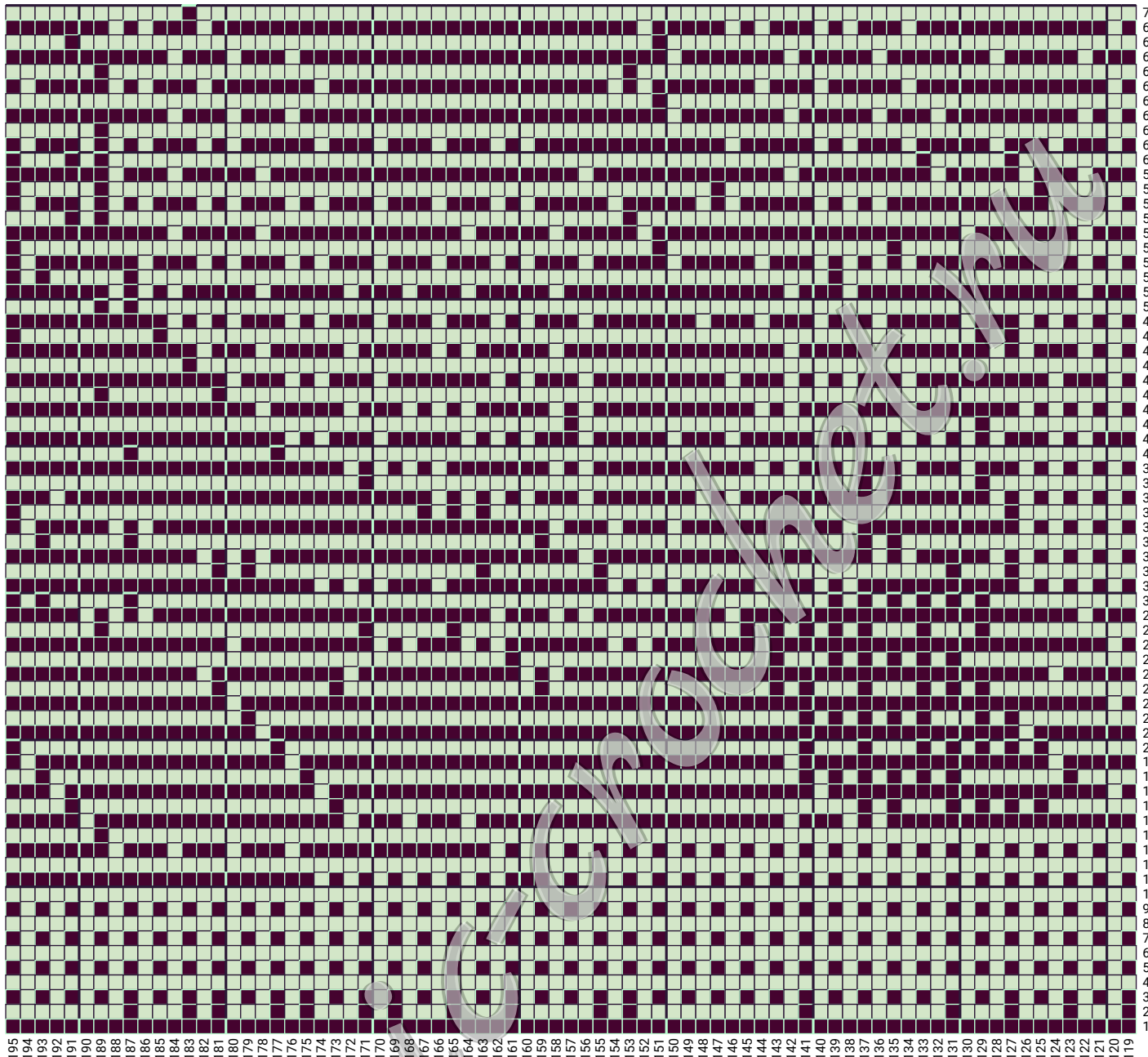


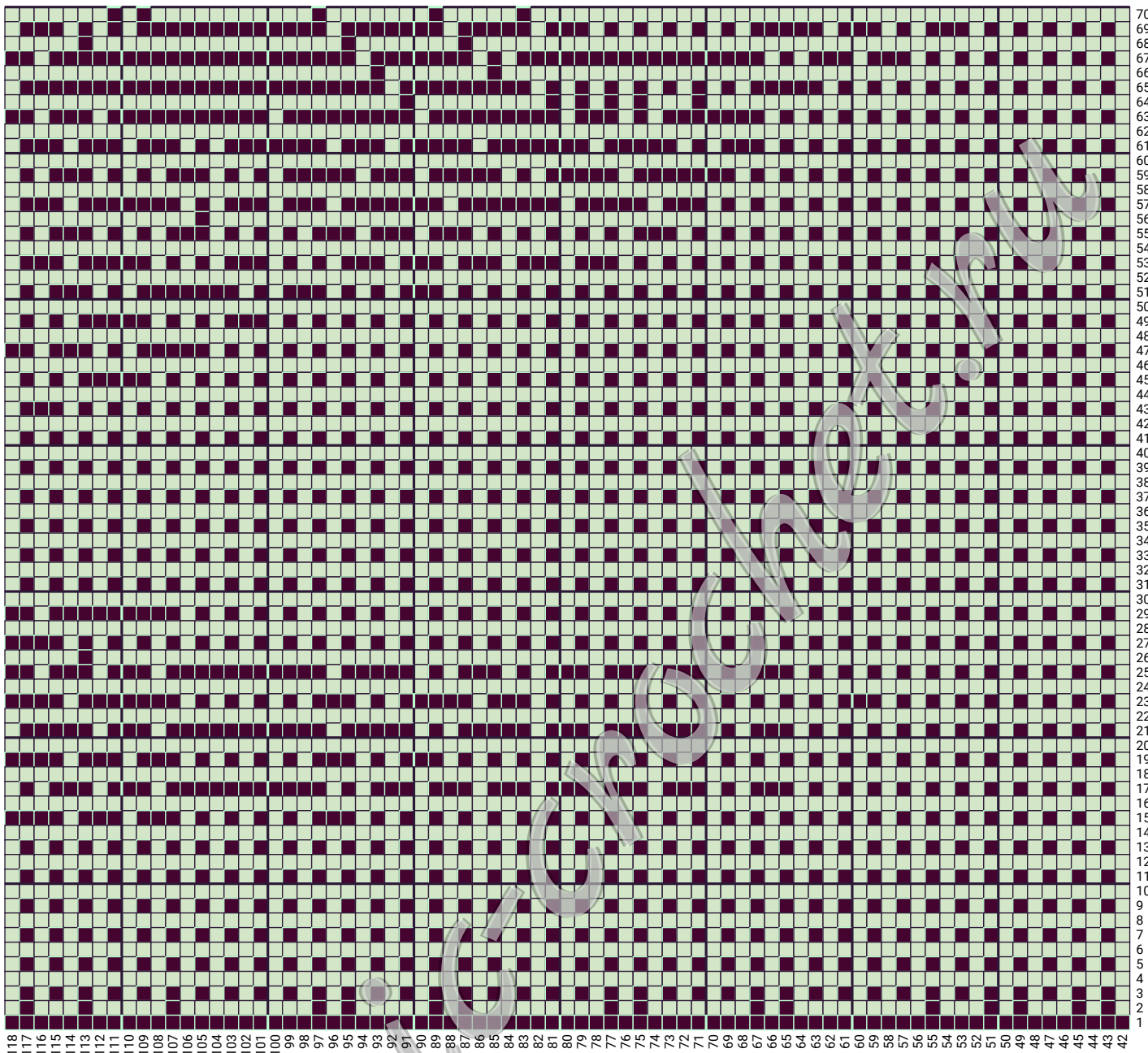
mosaic-crochet.ru

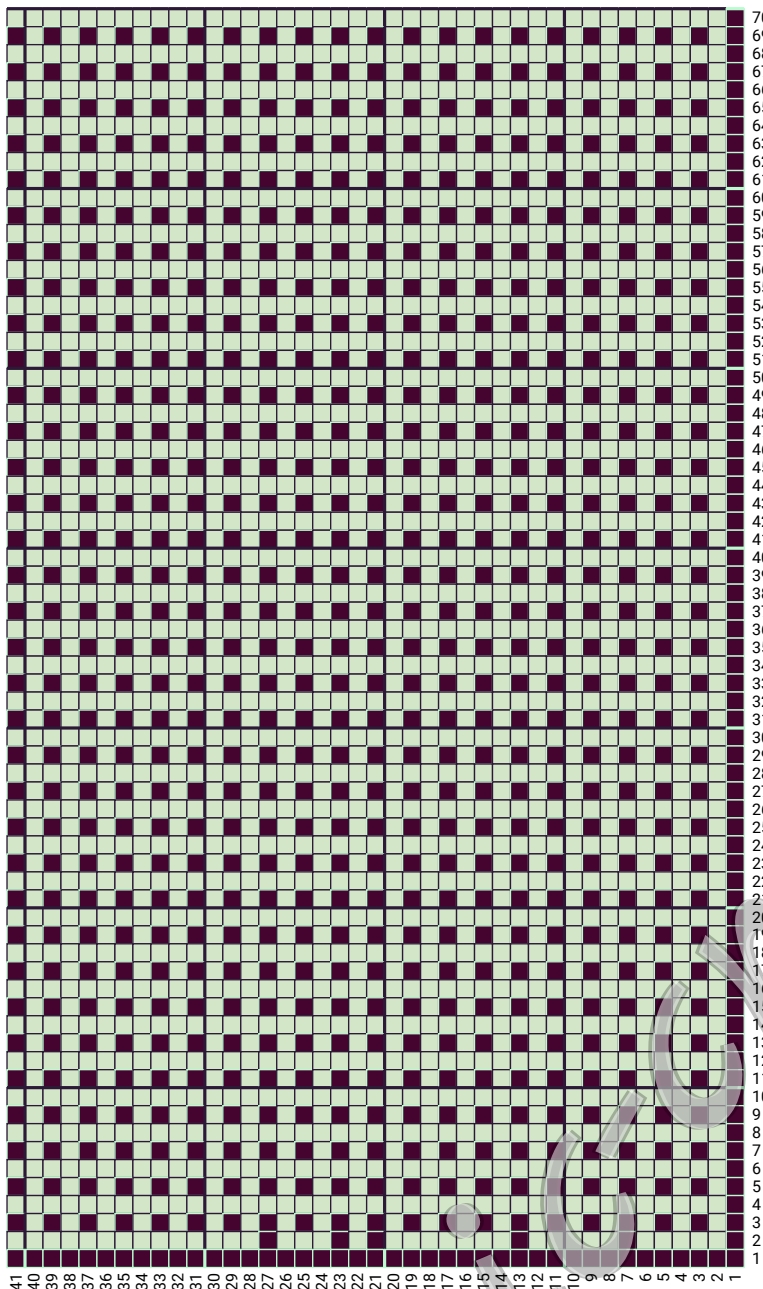


349  
348  
347  
346  
345  
344  
343  
342  
341  
340  
339  
338  
337  
336  
335  
334  
333  
332  
331  
330  
329  
328  
327  
326  
325  
324  
323  
322  
321  
320  
319  
318  
317  
316  
315  
314  
313  
312  
311  
310  
309  
308  
307  
306  
305  
304  
303  
302  
301  
300  
299  
298  
297  
296  
295  
294  
293  
292  
291  
290  
289  
288  
287  
286  
285  
284  
283  
282  
281  
280  
279  
278  
277  
276  
275  
274  
273









## Схема мозаичного вязания

### «Вальс»

Описание для вязания прямыми рядами с обрывом нити в конце ряда

#### Условные обозначения:

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

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

0 ряд:	349 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	349сбн
2 ряд:	349сбн
3 ряд:	2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	174x(1сбн, 1ССН), 1сбн
5 ряд:	1ССН, 347сбн, 1ССН
6 ряд:	174x(1сбн, 1ССН), 1сбн
7 ряд:	1ССН, 347сбн, 1ССН
8 ряд:	174x(1сбн, 1ССН), 1сбн
9 ряд:	1ССН, 347сбн, 1ССН
10 ряд:	174x(1сбн, 1ССН), 1сбн
11 ряд:	1ССН, 347сбн, 1ССН
12 ряд:	79x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
13 ряд:	1ССН, 347сбн, 1ССН
14 ряд:	81x(1сбн, 1ССН), 13сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 67сбн, 1ССН, 27сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
15 ряд:	1ССН, 187сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 91сбн, 1ССН
16 ряд:	47x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
17 ряд:	1ССН, 123сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 89сбн, 1ССН
18 ряд:	32x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
19 ряд:	1ССН, 121сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 17сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН
20 ряд:	44x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 3x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
21 ряд:	1ССН, 123сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 111сбн, 1ССН
22 ряд:	32x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
23 ряд:	1ССН, 125сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН

	24 ряд:	29x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн
	25 ряд:	1CCH, 127сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 107сбн, 1CCH
	26 ряд:	32x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	27 ряд:	1CCH, 111сбн, 1CCH, 17сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 109сбн, 1CCH
	28 ряд:	57x(1сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 25сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	29 ряд:	1CCH, 127сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 107сбн, 1CCH
	30 ряд:	53x(1сбн, 1CCH), 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	31 ряд:	1CCH, 127сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 105сбн, 1CCH
	32 ряд:	63x(1сбн, 1CCH), 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	33 ряд:	1CCH, 125сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH
	34 ряд:	64x(1сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	35 ряд:	1CCH, 133сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH
	36 ряд:	63x(1сбн, 1CCH), 2x(11сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH), 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 25сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	37 ряд:	1CCH, 125сбн, 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 103сбн, 1CCH
	38 ряд:	64x(1сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 15сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 48x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	39 ряд:	1CCH, 127сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 105сбн, 1CCH
	40 ряд:	63x(1сбн, 1CCH), 4x(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 23сбн, 45x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	41 ряд:	1CCH, 175сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 99сбн, 1CCH
	42 ряд:	59x(1сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH), 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 43x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	43 ряд:	1CCH, 127сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 79сбн, 1CCH, 111сбн, 1CCH
	44 ряд:	57x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 33сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 41сбн, 39x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	45 ряд:	1CCH, 179сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 29сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 79сбн, 1CCH
	46 ряд:	54x(1сбн, 1CCH), 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	47 ряд:	1CCH, 181сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 83сбн, 1CCH

	48 ряд:	52×(1сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 15сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	49 ряд:	1CCH, 125сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 145сбн, 1CCH
	50 ряд:	50×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	51 ряд:	1CCH, 185сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 81сбн, 1CCH
	52 ряд:	44×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	53 ряд:	1CCH, 137сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 61сбн, 1CCH, 79сбн, 1CCH
	54 ряд:	38×(1сбн, 1CCH), 5×(3сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	55 ряд:	1CCH, 133сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 103сбн, 1CCH
	56 ряд:	36×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	57 ряд:	1CCH, 103сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 71сбн, 1CCH
	58 ряд:	35×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 21сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	59 ряд:	1CCH, 123сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 69сбн, 1CCH
	60 ряд:	34×(1сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	61 ряд:	1CCH, 125сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH
	62 ряд:	33×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	63 ряд:	1CCH, 187сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 107сбн, 1CCH
	64 ряд:	33×(1сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 21сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	65 ряд:	1CCH, 69сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH
	66 ряд:	31×(1сбн, 1CCH), 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	67 ряд:	1CCH, 83сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH
	68 ряд:	28×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн

69 ряд:	1CCH, 85сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 107сбн, 1CCH
70 ряд:	26×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
71 ряд:	1CCH, 81сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 71сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 55сбн), 1CCH
72 ряд:	25×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
73 ряд:	1CCH, 83сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 99сбн, 1CCH
74 ряд:	24×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 2×(5сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
75 ряд:	1CCH, 69сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 131сбн, 1CCH
76 ряд:	23×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
77 ряд:	1CCH, 65сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 73сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 111сбн, 1CCH
78 ряд:	24×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
79 ряд:	1CCH, 165сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 83сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH
80 ряд:	22×(1сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
81 ряд:	1CCH, 107сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 141сбн, 1CCH
82 ряд:	24×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
83 ряд:	1CCH, 103сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH
84 ряд:	21×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
85 ряд:	1CCH, 53сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 121сбн, 1CCH

	86 ряд:	20×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	87 ряд:	1CCH, 81сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 75сбн, 1CCH
	88 ряд:	21×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	89 ряд:	1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	90 ряд:	19×(1сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	91 ряд:	1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 71сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH
	92 ряд:	18×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 21сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	93 ряд:	1CCH, 77сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 133сбн, 1CCH
	94 ряд:	17×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	95 ряд:	1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 75сбн, 1CCH
	96 ряд:	18×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	97 ряд:	1CCH, 49сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 85сбн, 1CCH
	98 ряд:	16×(1сбн, 1CCH), 2×(5сбн, 1CCH), 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	99 ряд:	1CCH, 101сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH
	100 ряд:	18×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	101 ряд:	1CCH, 57сбн, 1CCH, 81сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH
	102 ряд:	15×(1сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн

103 ряд:	1CCH, 95сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 89сбн, 1CCH
104 ряд:	18×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
105 ряд:	1CCH, 97сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 121сбн, 1CCH
106 ряд:	14×(1сбн, 1CCH), 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
107 ряд:	1CCH, 85сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 135сбн, 1CCH
108 ряд:	18×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
109 ряд:	1CCH, 73сбн, 1CCH, 65сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 133сбн, 1CCH
110 ряд:	14×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
111 ряд:	1CCH, 111сбн, 1CCH, 81сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 131сбн, 1CCH
112 ряд:	13×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
113 ряд:	1CCH, 113сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 95сбн, 1CCH
114 ряд:	10×(1сбн, 1CCH), 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
115 ряд:	1CCH, 19сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 65сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 135сбн, 1CCH
116 ряд:	11×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 2×(5сбн, 1CCH), 3×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 17сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
117 ряд:	1CCH, 21сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 97сбн, 1CCH
118 ряд:	8×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
119 ряд:	1CCH, 119сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH
120 ряд:	9×(1сбн, 1CCH), 5×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн

121 ряд:	1CCH, 37сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 133сбн, 1CCH
122 ряд:	22×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
123 ряд:	1CCH, 101сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 117сбн, 1CCH
124 ряд:	7×(1сбн, 1CCH), 9×(3сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
125 ряд:	1CCH, 103сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 129сбн, 1CCH
126 ряд:	12×(1сбн, 1CCH), 4×(3сбн, 1CCH), 4×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
127 ряд:	1CCH, 77сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 135сбн, 1CCH
128 ряд:	6×(1сбн, 1CCH), 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 15сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
129 ряд:	1CCH, 79сбн, 1CCH, 97сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 133сбн, 1CCH
130 ряд:	6×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH), 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
131 ряд:	1CCH, 35сбн, 1CCH, 143сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 135сбн, 1CCH
132 ряд:	5×(1сбн, 1CCH), 13сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
133 ряд:	1CCH, 111сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 133сбн, 1CCH
134 ряд:	4×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
135 ряд:	1CCH, 181сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 101сбн, 1CCH
136 ряд:	2×(1сбн, 1CCH), 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
137 ряд:	1CCH, 89сбн, 1CCH, 95сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 137сбн, 1CCH
138 ряд:	6×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
139 ряд:	1CCH, 91сбн, 1CCH, 95сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 121сбн, 1CCH

	140 ряд:	2×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	141 ряд:	1CCH, 3сбн, 1CCH, 93сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 79сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 107сбн, 1CCH
	142 ряд:	3×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	143 ряд:	1CCH, 197сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 89сбн, 1CCH
	144 ряд:	2×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	145 ряд:	1CCH, 103сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 137сбн, 1CCH
	146 ряд:	3×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	147 ряд:	1CCH, 203сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 121сбн, 1CCH
	148 ряд:	4×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	149 ряд:	1CCH, 129сбн, 1CCH, 77сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 93сбн, 1CCH
	150 ряд:	5×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	151 ряд:	1CCH, 245сбн, 1CCH, 101сбн, 1CCH
	152 ряд:	7×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH), 6×(3сбн, 1CCH), 4×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	153 ряд:	1CCH, 11сбн, 1CCH, 171сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 129сбн, 1CCH
	154 ряд:	8×(1сбн, 1CCH), 5×(3сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	155 ряд:	1CCH, 219сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 117сбн, 1CCH
	156 ряд:	8×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	157 ряд:	1CCH, 77сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 125сбн, 1CCH







231 ряд:	1CCH, 119cбн, 1CCH, 31cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 167cбн, 1CCH
232 ряд:	63x(1cбн, 1CCH), 2x(3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH), 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 33cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 3cбн, 61x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
233 ряд:	1CCH, 151cбн, 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 169cбн, 1CCH
234 ряд:	60x(1cбн, 1CCH), 7cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 31cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 9cбн, 60x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
235 ряд:	1CCH, 119cбн, 1CCH, 33cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 165cбн, 1CCH
236 ряд:	63x(1cбн, 1CCH), 2x(3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH), 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 33cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 63x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
237 ряд:	1CCH, 153cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 4x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 41cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 125cбн, 1CCH
238 ряд:	60x(1cбн, 1CCH), 7cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 33cбн, 1CCH, 1cбн, 4x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 58x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
239 ряд:	1CCH, 153cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 45cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 117cбн, 1CCH
240 ряд:	60x(1cбн, 1CCH), 2x(3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH), 2x(3cбн, 1CCH), 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 31cбн, 9x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 21cбн, 1CCH, 7cбн, 55x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
241 ряд:	1CCH, 155cбн, 7x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 45cбн, 1CCH, 117cбн, 1CCH
242 ряд:	61x(1cбн, 1CCH), 2x(5cбн, 1CCH), 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 35cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 9cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 3cбн, 54x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
243 ряд:	1CCH, 155cбн, 14x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 31cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 121cбн, 1CCH
244 ряд:	60x(1cбн, 1CCH), 2x(3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH), 2x(3cбн, 1CCH), 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 33cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 11cбн, 54x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
245 ряд:	1CCH, 155cбн, 7x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 19cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 15cбн, 1CCH, 111cбн, 1CCH
246 ряд:	60x(1cбн, 1CCH), 7cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 35cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 9cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 5cбн, 55x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
247 ряд:	1CCH, 155cбн, 15x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 23cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 115cбн, 1CCH
248 ряд:	63x(1cбн, 1CCH), 3cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 39cбн, 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 19cбн, 54x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
249 ряд:	1CCH, 135cбн, 1CCH, 49cбн, 1CCH, 161cбн, 1CCH
250 ряд:	60x(1cбн, 1CCH), 13cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 17cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 54x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
251 ряд:	1CCH, 133cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 87cбн, 1CCH, 111cбн, 1CCH
252 ряд:	63x(1cбн, 1CCH), 3cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 15cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 11cбн, 55x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
253 ряд:	1CCH, 121cбн, 1CCH, 21cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 51cбн, 1CCH, 143cбн, 1CCH
254 ряд:	61x(1cбн, 1CCH), 37cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 56x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
255 ряд:	1CCH, 133cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 33cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 113cбн, 1CCH
256 ряд:	63x(1cбн, 1CCH), 3cбн, 1CCH, 35cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 4x(1CCH, 3cбн), 56x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
257 ряд:	1CCH, 121cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 57cбн, 1CCH, 23cбн, 1CCH, 121cбн, 1CCH
258 ряд:	62x(1cбн, 1CCH), 3cбн, 1CCH, 29cбн, 1CCH, 1cбн, 4x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 11cбн, 57x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
259 ряд:	1CCH, 121cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 67cбн, 1CCH, 125cбн, 1CCH
260 ряд:	62x(1cбн, 1CCH), 41cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 11cбн, 56x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
261 ряд:	1CCH, 121cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 191cбн, 1CCH

	61×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 262 ряд:
	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	1CCH, 125сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 195сбн, 1CCH 263 ряд:
	61×(1сбн, 1CCH), 41сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 54×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн 264 ряд:
	1CCH, 121сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 189сбн, 1CCH 265 ряд:
	62×(1сбн, 1CCH), 35сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн 266 ряд:
	1CCH, 97сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 167сбн, 1CCH 267 ряд:
	47×(1сбн, 1CCH), 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 53×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн 268 ряд:
	1CCH, 93сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 189сбн, 1CCH 269 ряд:
	46×(1сбн, 1CCH), 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн 270 ряд:
	1CCH, 91сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 159сбн, 1CCH 271 ряд:
	45×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн 272 ряд:
	1CCH, 93сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 189сбн, 1CCH 273 ряд:
	45×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн 274 ряд:
	1CCH, 105сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 73сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 109сбн, 1CCH 275 ряд:
	45×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн 276 ряд:
	1CCH, 93сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 193сбн, 1CCH 277 ряд:
	48×(1сбн, 1CCH), 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн 278 ряд:
	1CCH, 89сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 73сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 109сбн, 1CCH 279 ряд:
	47×(1сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн 280 ряд:
	1CCH, 103сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1CCH, 193сбн, 1CCH 281 ряд:
	46×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн 282 ряд:
	1CCH, 89сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 191сбн, 1CCH 283 ряд:
	47×(1сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн 284 ряд:
	1CCH, 105сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 197сбн, 1CCH 285 ряд:
	45×(1сбн, 1CCH), 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн 286 ряд:
	1CCH, 103сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 195сбн, 1CCH 287 ряд:







370 ряд:	82×(1сбн, 1CCH), 25сбн, 1CCH, 21сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
371 ряд:	1CCH, 171сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 139сбн, 1CCH
372 ряд:	85×(1сбн, 1CCH), 39сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
373 ряд:	1CCH, 181сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн, 1CCH
374 ряд:	83×(1сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
375 ряд:	1CCH, 173сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 145сбн, 1CCH
376 ряд:	84×(1сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
377 ряд:	1CCH, 171сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 147сбн, 1CCH
378 ряд:	85×(1сбн, 1CCH), 31сбн, 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
379 ряд:	1CCH, 177сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 149сбн, 1CCH
380 ряд:	87×(1сбн, 1CCH), 23сбн, 75×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
381 ряд:	1CCH, 173сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 153сбн, 1CCH
382 ряд:	87×(1сбн, 1CCH), 19сбн, 77×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
383 ряд:	1CCH, 183сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 157сбн, 1CCH
384 ряд:	89×(1сбн, 1CCH), 11сбн, 79×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
385 ряд:	1CCH, 181сбн, 1CCH, 165сбн, 1CCH
386 ряд:	174×(1сбн, 1CCH), 1сбн
387 ряд:	1CCH, 347сбн, 1CCH
388 ряд:	174×(1сбн, 1CCH), 1сбн
389 ряд:	1CCH, 347сбн, 1CCH
390 ряд:	174×(1сбн, 1CCH), 1сбн
391 ряд:	1CCH, 347сбн, 1CCH

























		57x(1сбн, 1CCH), 4x(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
256 ряд:	→	1CCH, 121сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 121сбн, 1CCH
257 ряд:	←	62x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 57x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
258 ряд:	←	1CCH, 125сбн, 1CCH, 67сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 121сбн, 1CCH
259 ряд:	→	57x(1сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн
260 ряд:	→	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 61x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
261 ряд:	←	1CCH, 121сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 191сбн, 1CCH
262 ряд:	←	61x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
263 ряд:	→	1CCH, 195сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 125сбн, 1CCH
264 ряд:	→	55x(1сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 41сбн, 60x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
265 ряд:	←	1CCH, 121сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 189сбн, 1CCH
266 ряд:	←	62x(1сбн, 1CCH), 35сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 55x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
267 ряд:	→	1CCH, 167сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 97сбн, 1CCH
268 ряд:	→	54x(1сбн, 1CCH), 2x(11сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 46x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
269 ряд:	←	1CCH, 93сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 189сбн, 1CCH
270 ряд:	←	46x(1сбн, 1CCH), 13сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 53x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
271 ряд:	→	1CCH, 159сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 91сбн, 1CCH
272 ряд:	→	53x(1сбн, 1CCH), 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
273 ряд:	←	1CCH, 93сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 189сбн, 1CCH
274 ряд:	←	45x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 52x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
275 ряд:	→	1CCH, 109сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 73сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн, 1CCH
276 ряд:	→	52x(1сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
277 ряд:	←	1CCH, 93сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 193сбн, 1CCH
278 ряд:	←	48x(1сбн, 1CCH), 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 51x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
279 ряд:	→	1CCH, 109сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 73сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 46x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
280 ряд:	→	52x(1сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 46x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
281 ряд:	←	1CCH, 103сбн, 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 107сбн, 1CCH



307 ряд:	→ 1CCH, 89cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 27cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 31cбн, 1CCH, 27cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 121cбн, 1CCH
308 ряд:	→ 44x(1cбн, 1CCH), 21cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 15cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 51x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
309 ряд:	← 1CCH, 109cбн, 1CCH, 81cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 21cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 87cбн, 1CCH
310 ряд:	← 54x(1cбн, 1CCH), 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 15cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 35cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 35cбн, 41x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
311 ряд:	→ 1CCH, 83cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 29cбн, 1CCH, 31cбн, 1CCH, 41cбн, 1CCH, 133cбн, 1CCH
312 ряд:	→ 41x(1cбн, 1CCH), 3cбн, 1CCH, 31cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 27cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 52x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
313 ряд:	← 1CCH, 201cбн, 1CCH, 33cбн, 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 83cбн, 1CCH
314 ряд:	← 54x(1cбн, 1CCH), 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 21cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 19cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 39cбн, 40x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
315 ряд:	→ 1CCH, 85cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 8x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 27cбн, 1CCH, 33cбн, 1CCH, 49cбн, 1CCH, 125cбн, 1CCH
316 ряд:	→ 42x(1cбн, 1CCH), 33cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 33cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 53x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
317 ряд:	← 1CCH, 205cбн, 1CCH, 31cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 83cбн, 1CCH
318 ряд:	← 56x(1cбн, 1CCH), 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 19cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 27cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 43cбн, 40x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
319 ряд:	→ 1CCH, 85cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 8x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 37cбн, 1CCH, 89cбн, 1CCH, 109cбн, 1CCH
320 ряд:	→ 41x(1cбн, 1CCH), 37cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 25cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 54x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
321 ряд:	← 1CCH, 173cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 47cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 83cбн, 1CCH
322 ряд:	← 56x(1cбн, 1CCH), 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 2x(1CCH, 7cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 21cбн, 1CCH, 15cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 4x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 33cбн, 40x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
323 ряд:	→ 1CCH, 83cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 8x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 31cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 21cбн, 1CCH, 59cбн, 1CCH, 111cбн, 1CCH
324 ряд:	→ 43x(1cбн, 1CCH), 3cбн, 1CCH, 29cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 25cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 4x(1CCH, 1cбн), 5x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 7cбн, 56x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
325 ряд:	← 1CCH, 173cбн, 1CCH, 23cбн, 1CCH, 35cбн, 1CCH, 5cбн, 4x(1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 85cбн, 1CCH
326 ряд:	← 57x(1cбн, 1CCH), 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 21cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 25cбн, 43x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
327 ряд:	→ 1CCH, 89cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 51cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 169cбн, 1CCH
328 ряд:	→ 45x(1cбн, 1CCH), 7cбн, 1CCH, 25cбн, 4x(1CCH, 3cбн), 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 5x(1CCH, 5cбн), 57x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
329 ряд:	← 1CCH, 153cбн, 1CCH, 23cбн, 1CCH, 49cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 89cбн, 1CCH

		59x(1сбн, 1CCH), 3x(5сбн, 1CCH), 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 21сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	330 ряд:	← 1CCH, 91сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 157сбн, 1CCH
	331 ряд:	→ 45x(1сбн, 1CCH), 33сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 59x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	332 ряд:	← 1CCH, 133сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 89сбн, 1CCH
	333 ряд:	← 58x(1сбн, 1CCH), 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	334 ряд:	← 1CCH, 89сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 119сбн, 1CCH
	335 ряд:	→ 45x(1сбн, 1CCH), 29сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 57x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	336 ряд:	→ 1CCH, 123сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 89сбн, 1CCH
	337 ряд:	← 58x(1сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 35сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	338 ряд:	→ 1CCH, 91сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 141сбн, 1CCH
	339 ряд:	→ 45x(1сбн, 1CCH), 33сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 57x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	340 ряд:	← 1CCH, 133сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 93сбн, 1CCH
	341 ряд:	← 60x(1сбн, 1CCH), 15сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 23сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	342 ряд:	→ 1CCH, 93сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 117сбн, 1CCH
	343 ряд:	→ 46x(1сбн, 1CCH), 31сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 57x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	344 ряд:	← 1CCH, 131сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH, 37сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 95сбн, 1CCH
	345 ряд:	← 60x(1сбн, 1CCH), 2x(5сбн, 1CCH), 10x(1сбн, 1CCH), 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 47x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	346 ряд:	→ 1CCH, 97сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 33сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 125сбн, 1CCH
	347 ряд:	→ 50x(1сбн, 1CCH), 27сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 4x(1CCH, 3сбн), 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 58x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	348 ряд:	← 1CCH, 193сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн, 1CCH
	349 ряд:	← 79x(1сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 52x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	350 ряд:	→ 1CCH, 113сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 225сбн, 1CCH
	351 ряд:	→ 1CCH, 179сбн, 1CCH, 167сбн, 1CCH
	352 ряд:	→ 59x(1сбн, 1CCH), 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 80x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	353 ряд:	← 1CCH, 179сбн, 1CCH, 167сбн, 1CCH
	354 ряд:	← 82x(1сбн, 1CCH), 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 70x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	355 ряд:	→ 1CCH, 165сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 163сбн, 1CCH
	356 ряд:	→ 71x(1сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 81x(1CCH, 1сбн)
	357 ряд:	← 1CCH, 187сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 147сбн, 1CCH

358 ряд:	$\leftarrow$	82x(1сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 70x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
359 ряд:	$\rightarrow$	1CCH, 169сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 165сбн, 1CCH
360 ряд:	$\rightarrow$	73x(1сбн, 1CCH), 2x(3сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 81x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
361 ряд:	$\leftarrow$	1CCH, 169сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 141сбн, 1CCH
362 ряд:	$\leftarrow$	83x(1сбн, 1CCH), 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 13сбн), 68x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
363 ряд:	$\rightarrow$	1CCH, 135сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 165сбн, 1CCH
364 ряд:	$\rightarrow$	67x(1сбн, 1CCH), 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 81x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
365 ряд:	$\leftarrow$	1CCH, 171сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 137сбн, 1CCH
366 ряд:	$\leftarrow$	83x(1сбн, 1CCH), 49сбн, 66x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
367 ряд:	$\rightarrow$	1CCH, 135сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 167сбн, 1CCH
368 ряд:	$\rightarrow$	68x(1сбн, 1CCH), 37сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 81x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
369 ряд:	$\leftarrow$	1CCH, 169сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 137сбн, 1CCH
370 ряд:	$\leftarrow$	82x(1сбн, 1CCH), 25сбн, 1CCH, 21сбн, 68x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
371 ряд:	$\rightarrow$	1CCH, 139сбн, 4x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 171сбн, 1CCH
372 ряд:	$\rightarrow$	70x(1сбн, 1CCH), 39сбн, 84x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
373 ряд:	$\leftarrow$	1CCH, 181сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн, 1CCH
374 ряд:	$\leftarrow$	83x(1сбн, 1CCH), 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 70x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
375 ряд:	$\rightarrow$	1CCH, 145сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 173сбн, 1CCH
376 ряд:	$\rightarrow$	73x(1сбн, 1CCH), 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 83x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
377 ряд:	$\leftarrow$	1CCH, 171сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 147сбн, 1CCH
378 ряд:	$\leftarrow$	85x(1сбн, 1CCH), 31сбн, 73x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
379 ряд:	$\rightarrow$	1CCH, 149сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 177сбн, 1CCH
380 ряд:	$\rightarrow$	76x(1сбн, 1CCH), 23сбн, 86x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
381 ряд:	$\leftarrow$	1CCH, 173сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 153сбн, 1CCH
382 ряд:	$\leftarrow$	87x(1сбн, 1CCH), 19сбн, 77x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
383 ряд:	$\rightarrow$	1CCH, 157сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 183сбн, 1CCH
384 ряд:	$\rightarrow$	80x(1сбн, 1CCH), 11сбн, 88x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
385 ряд:	$\leftarrow$	1CCH, 181сбн, 1CCH, 165сбн, 1CCH
386 ряд:	$\leftarrow$	174x(1сбн, 1CCH), 1сбн
387 ряд:	$\rightarrow$	1CCH, 347сбн, 1CCH
388 ряд:	$\rightarrow$	174x(1сбн, 1CCH), 1сбн
389 ряд:	$\leftarrow$	1CCH, 347сбн, 1CCH
390 ряд:	$\leftarrow$	174x(1сбн, 1CCH), 1сбн
391 ряд:	$\rightarrow$	1CCH, 347сбн, 1CCH