

**Схема мозаичного вязания  
«Плед на музыкальную тему»  
Размер 403x299**



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/f9092661-bc18-4cdd-b201-b75b54af2d88>

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

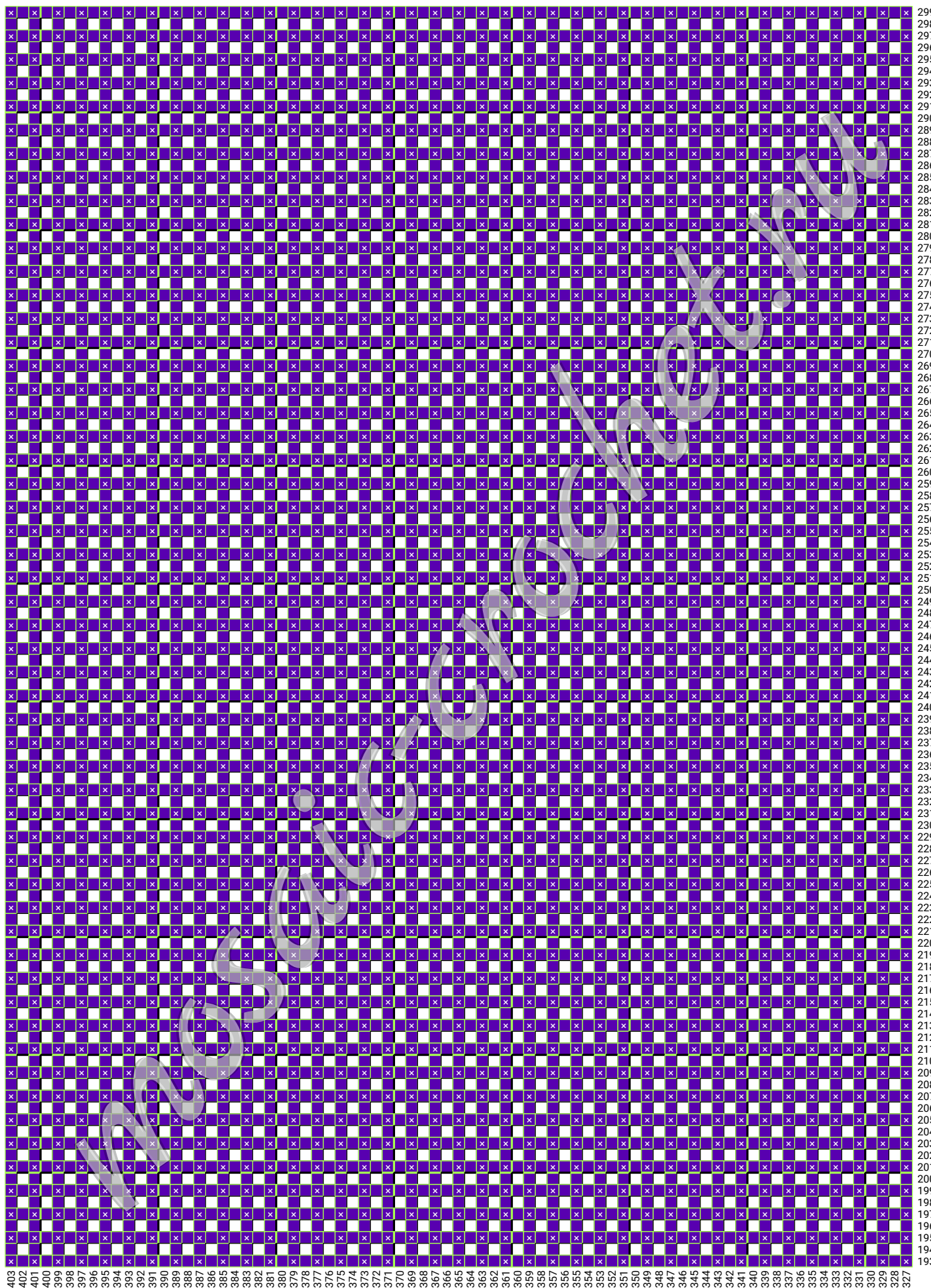
Доступные версии схемы: вафельная, вафельная из центра

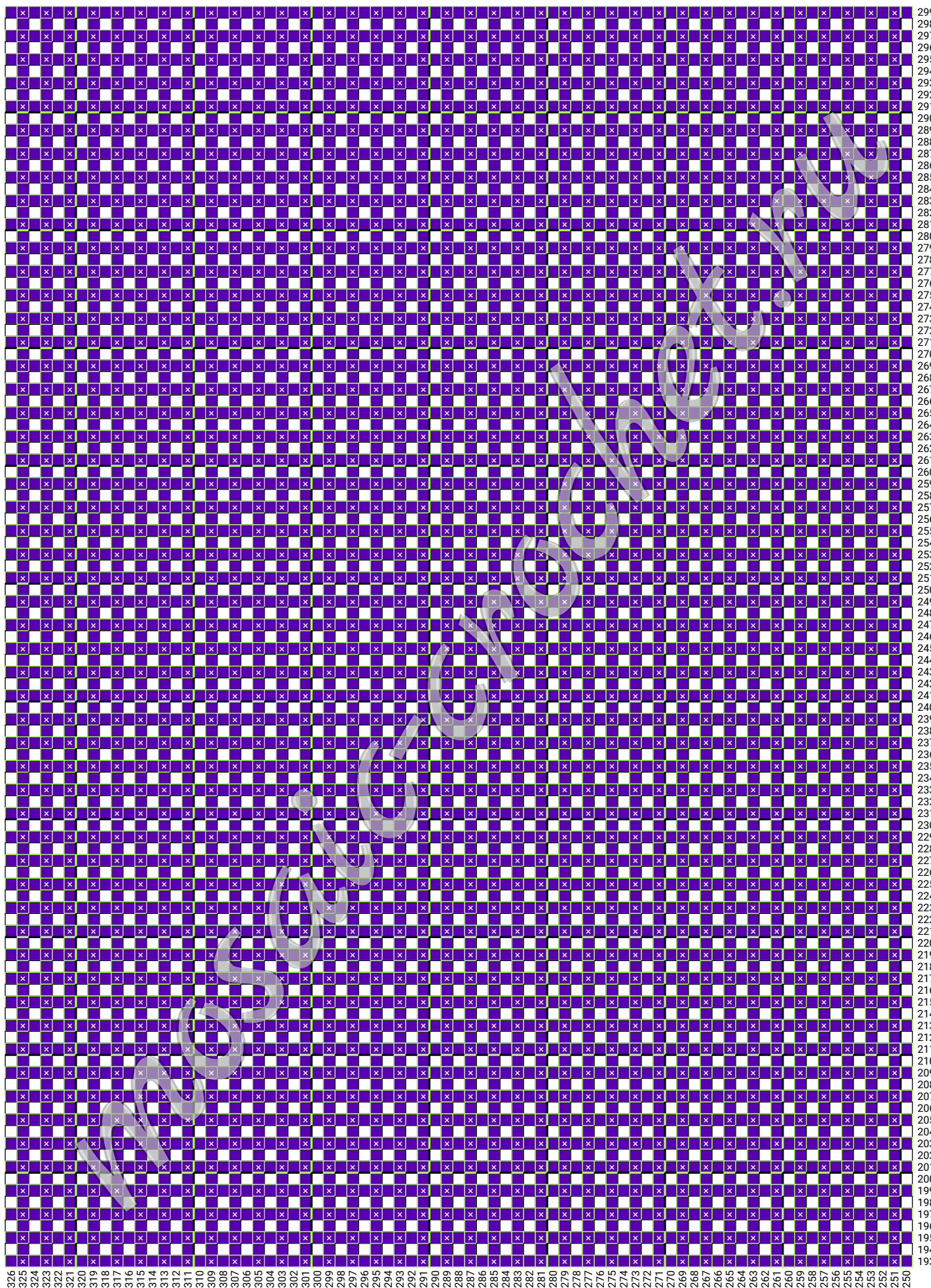
Поддержать автора:

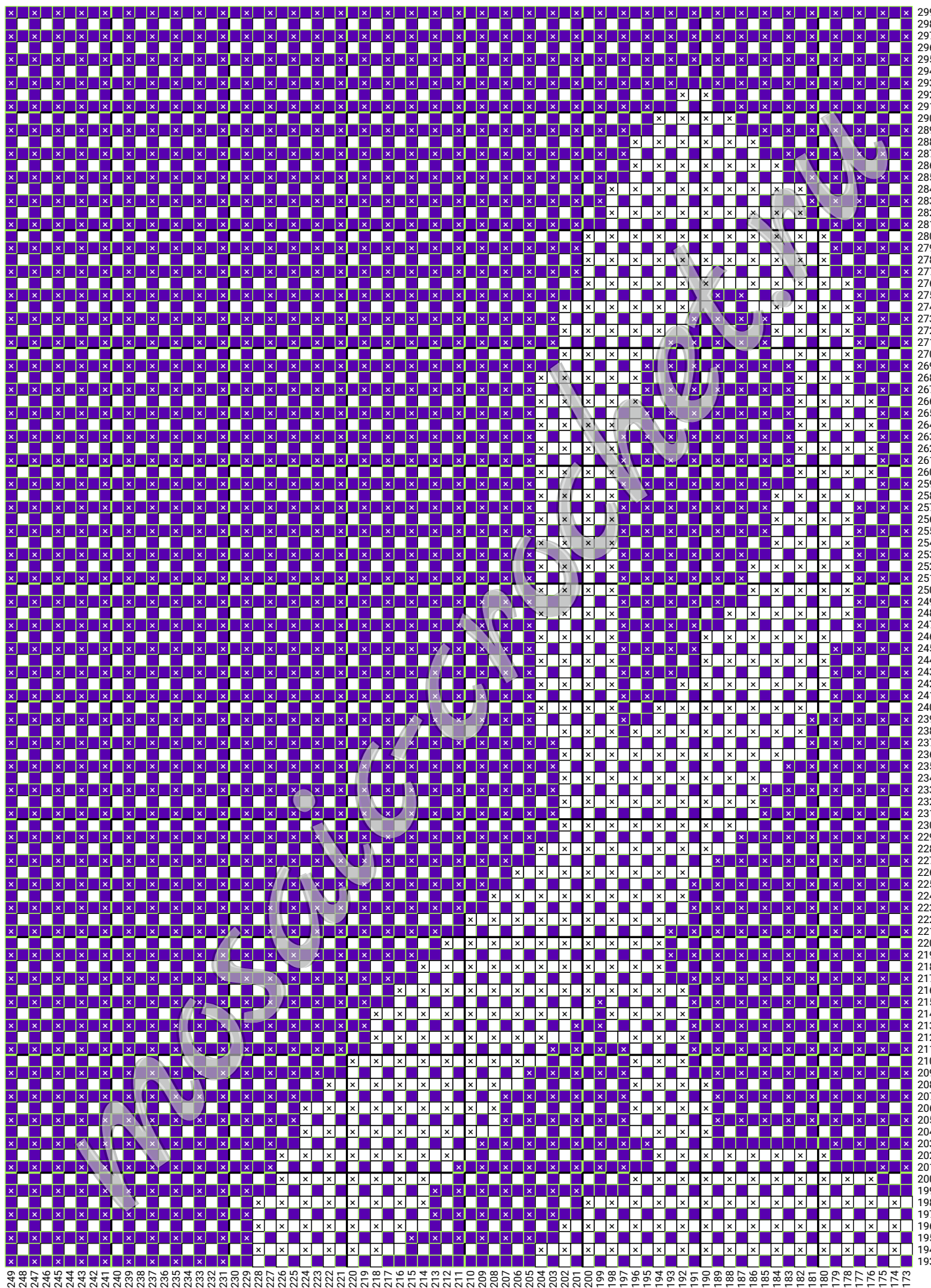
В ВК: [https://vk.com/donut/mosaic\\_crochet](https://vk.com/donut/mosaic_crochet)

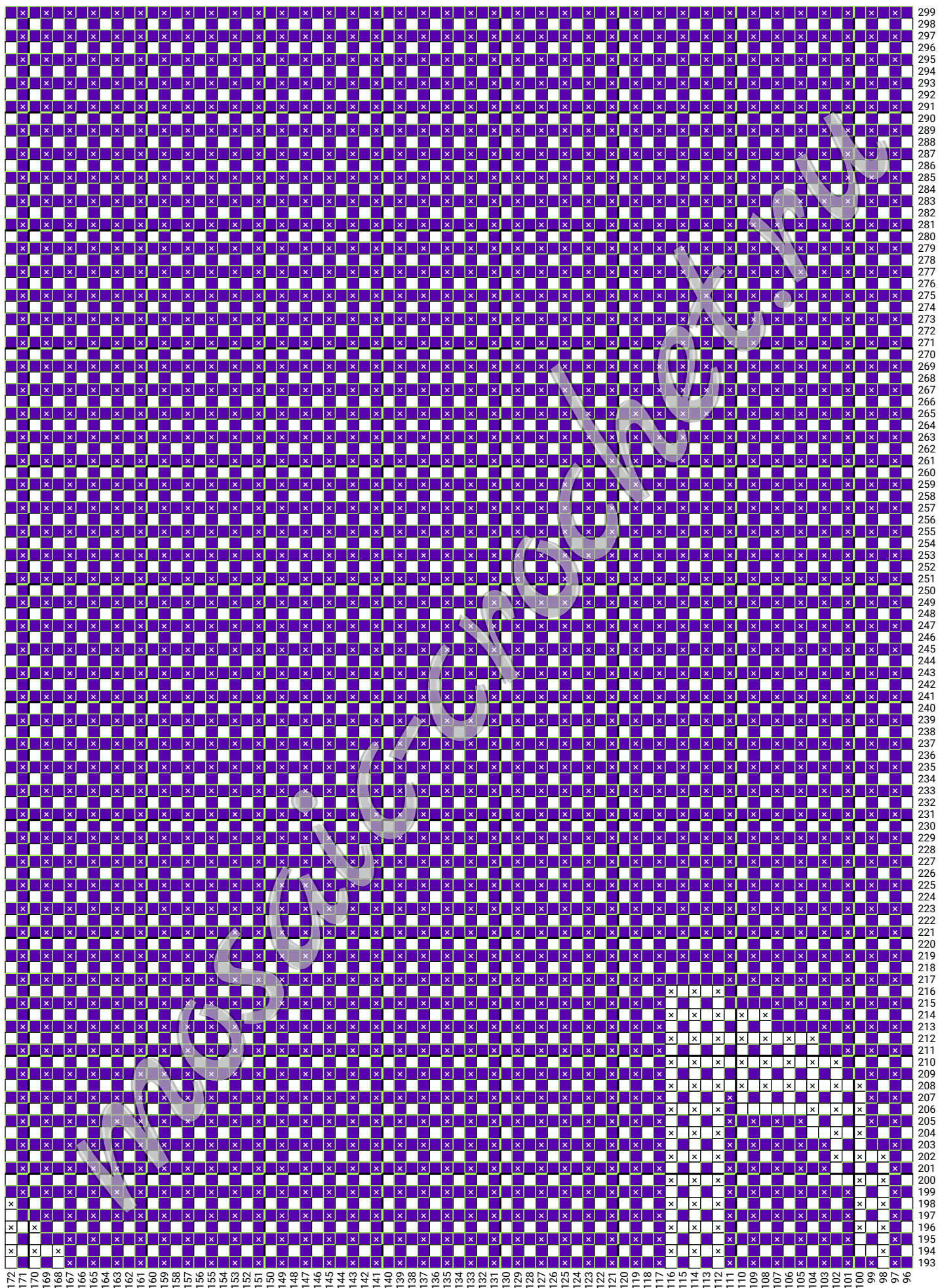
На Бусти: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

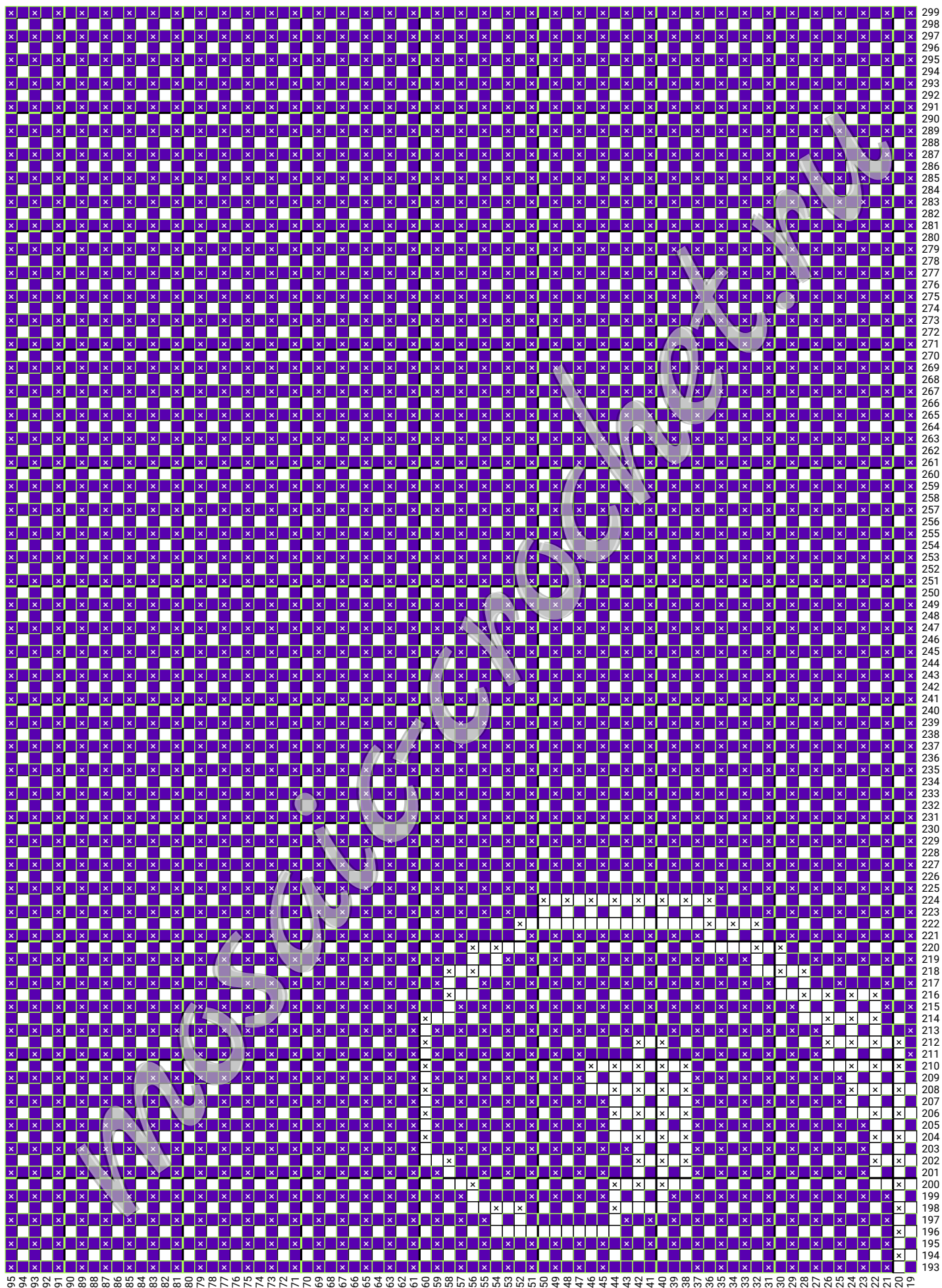
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

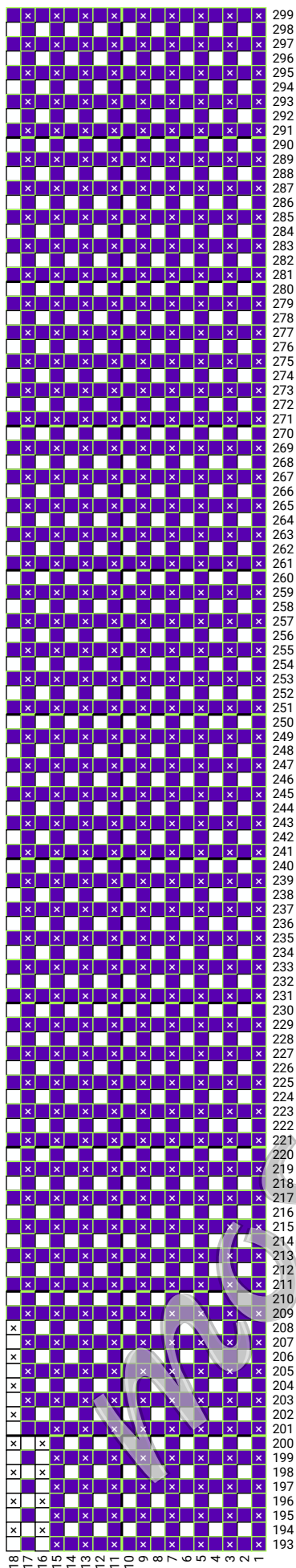


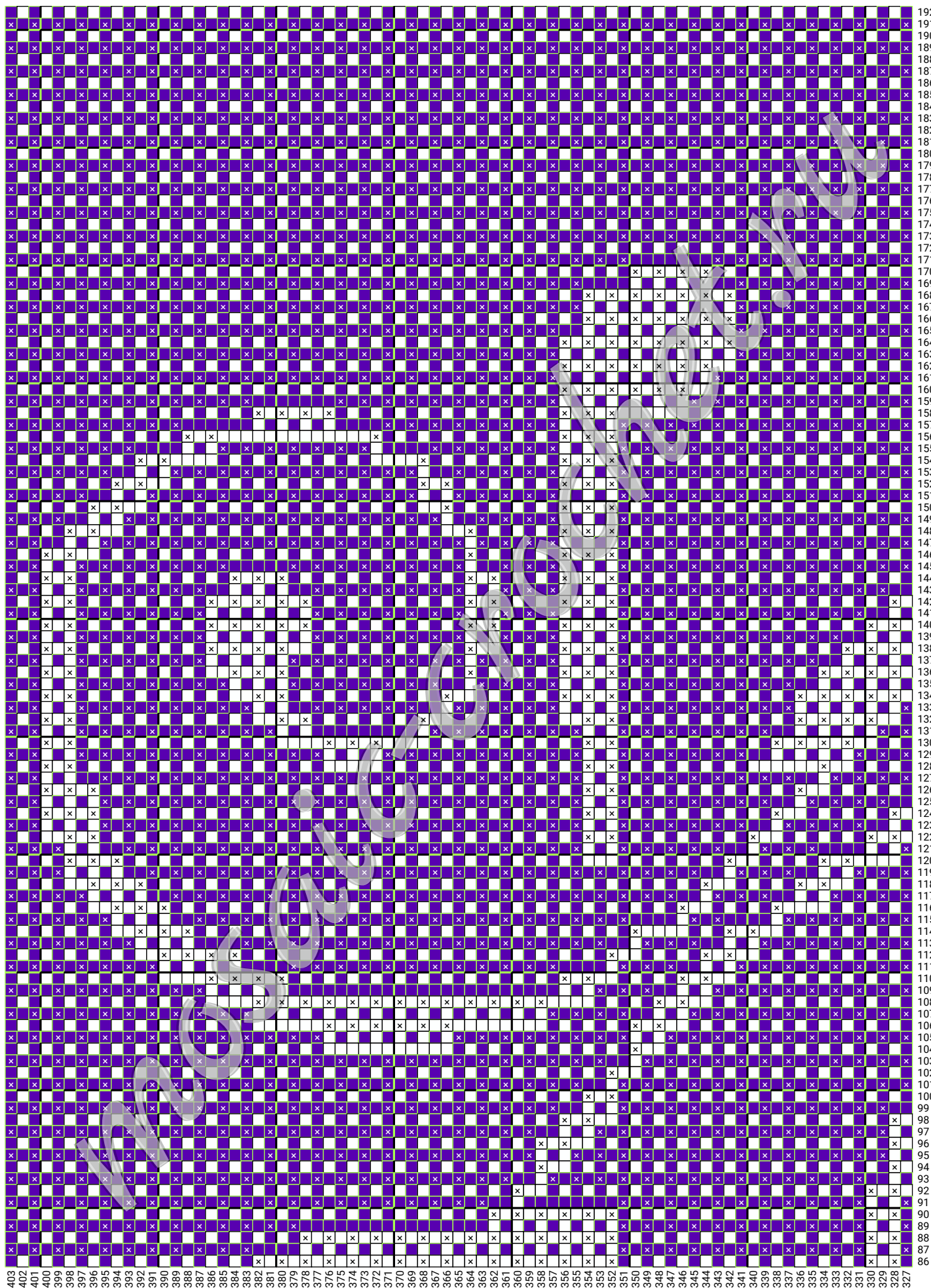




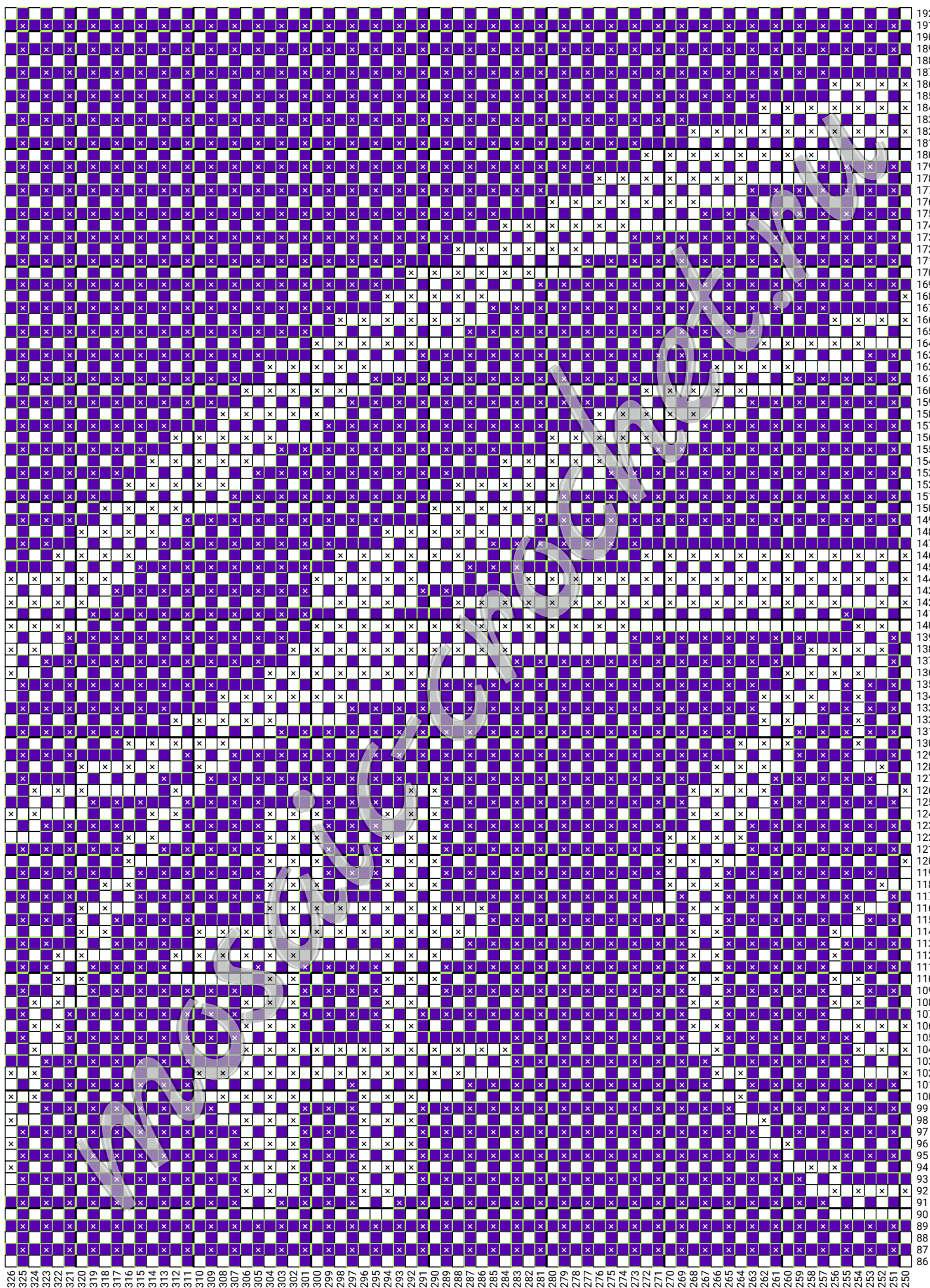


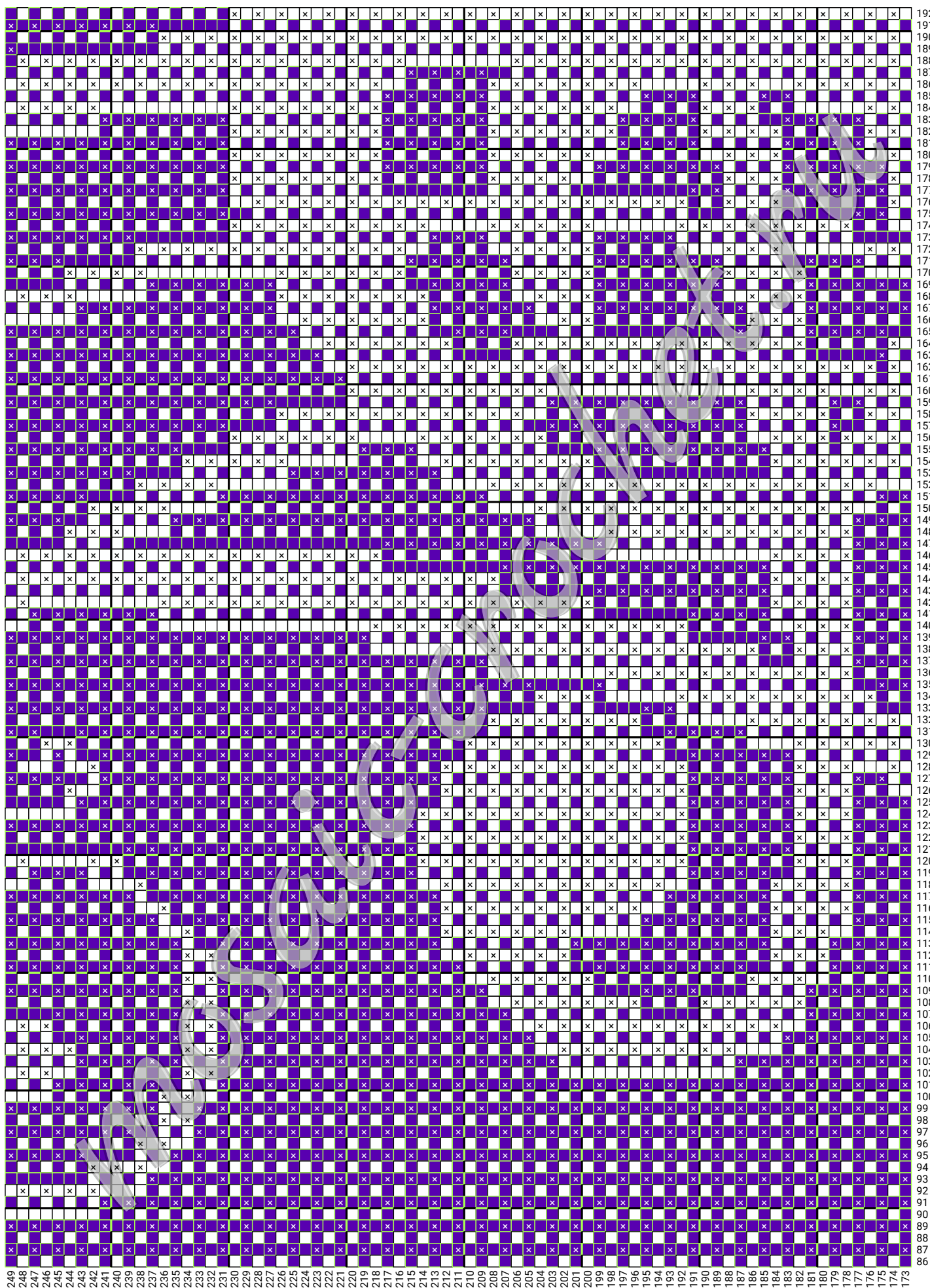


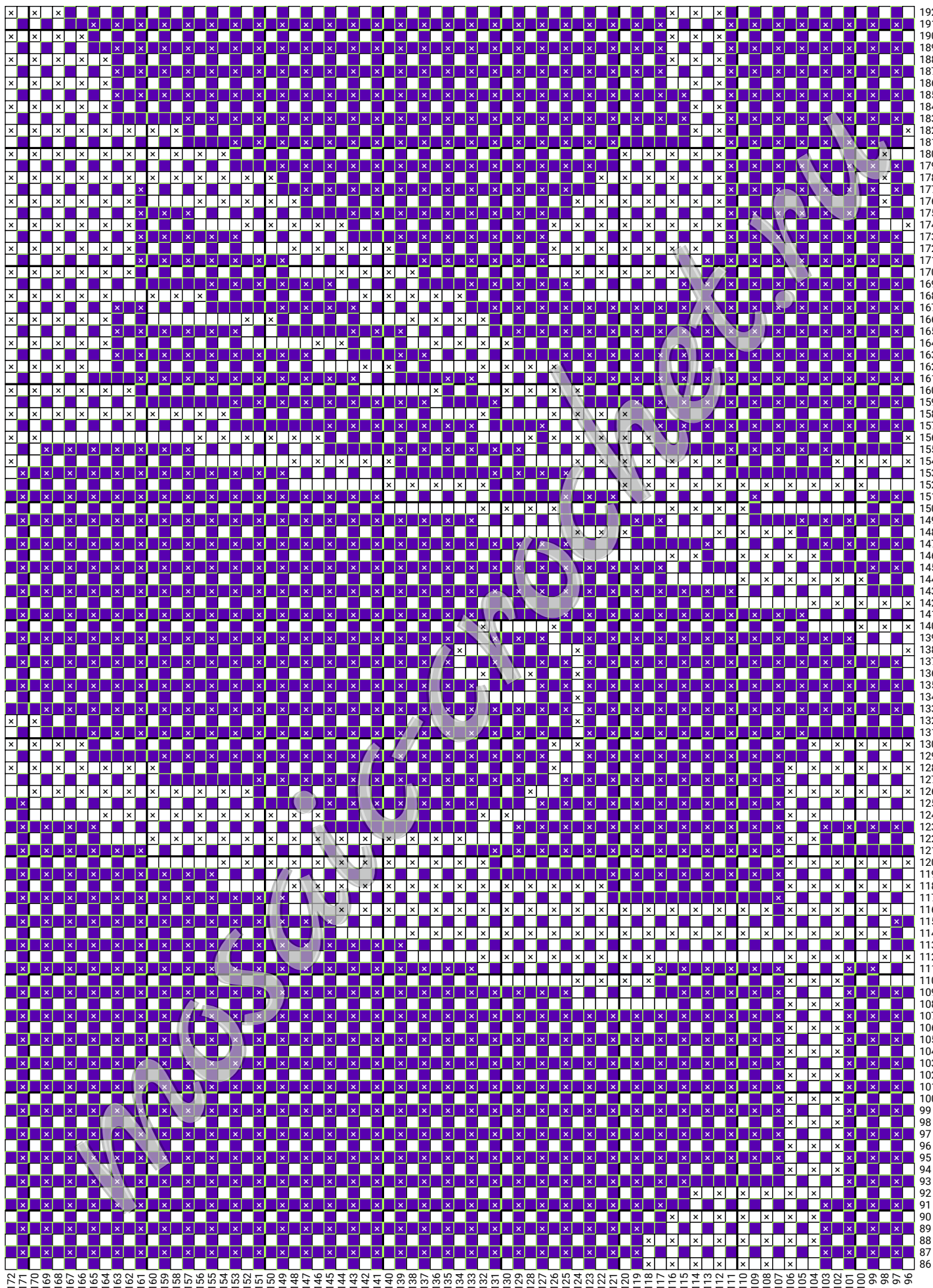


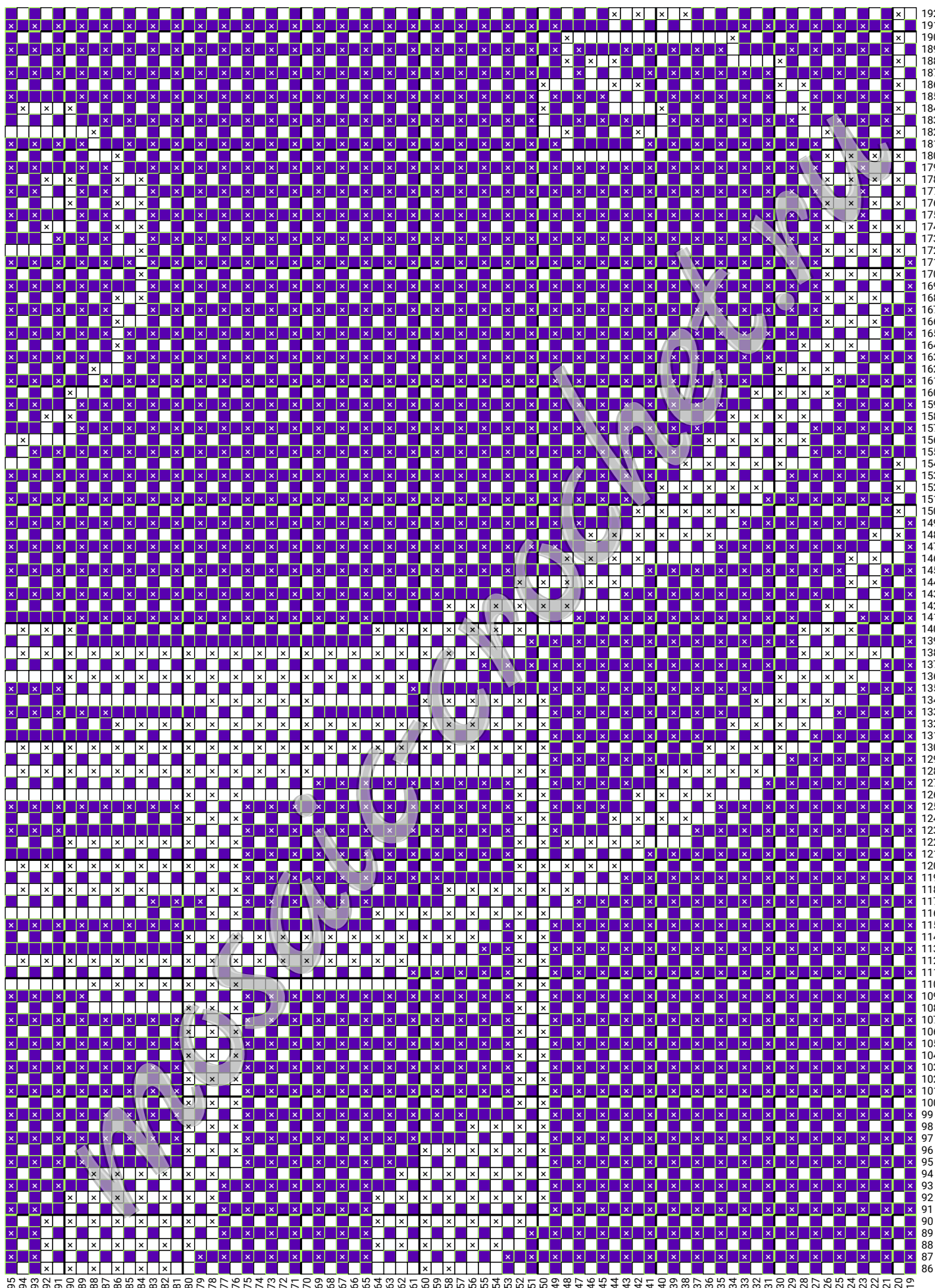


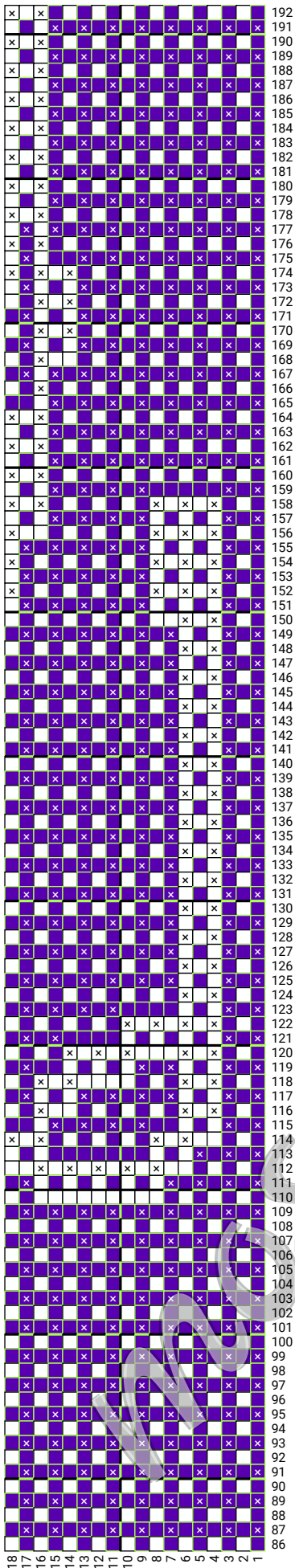


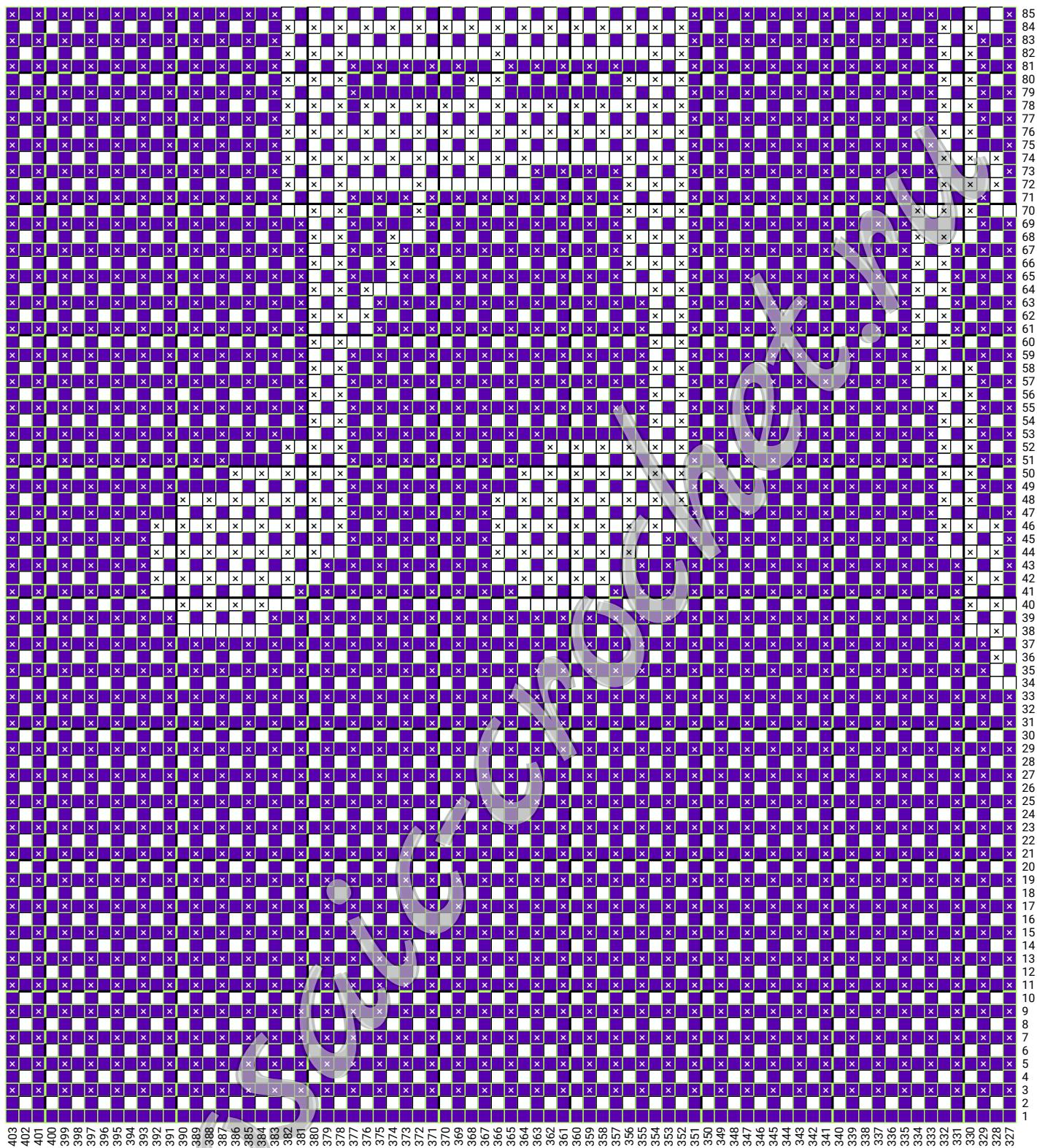




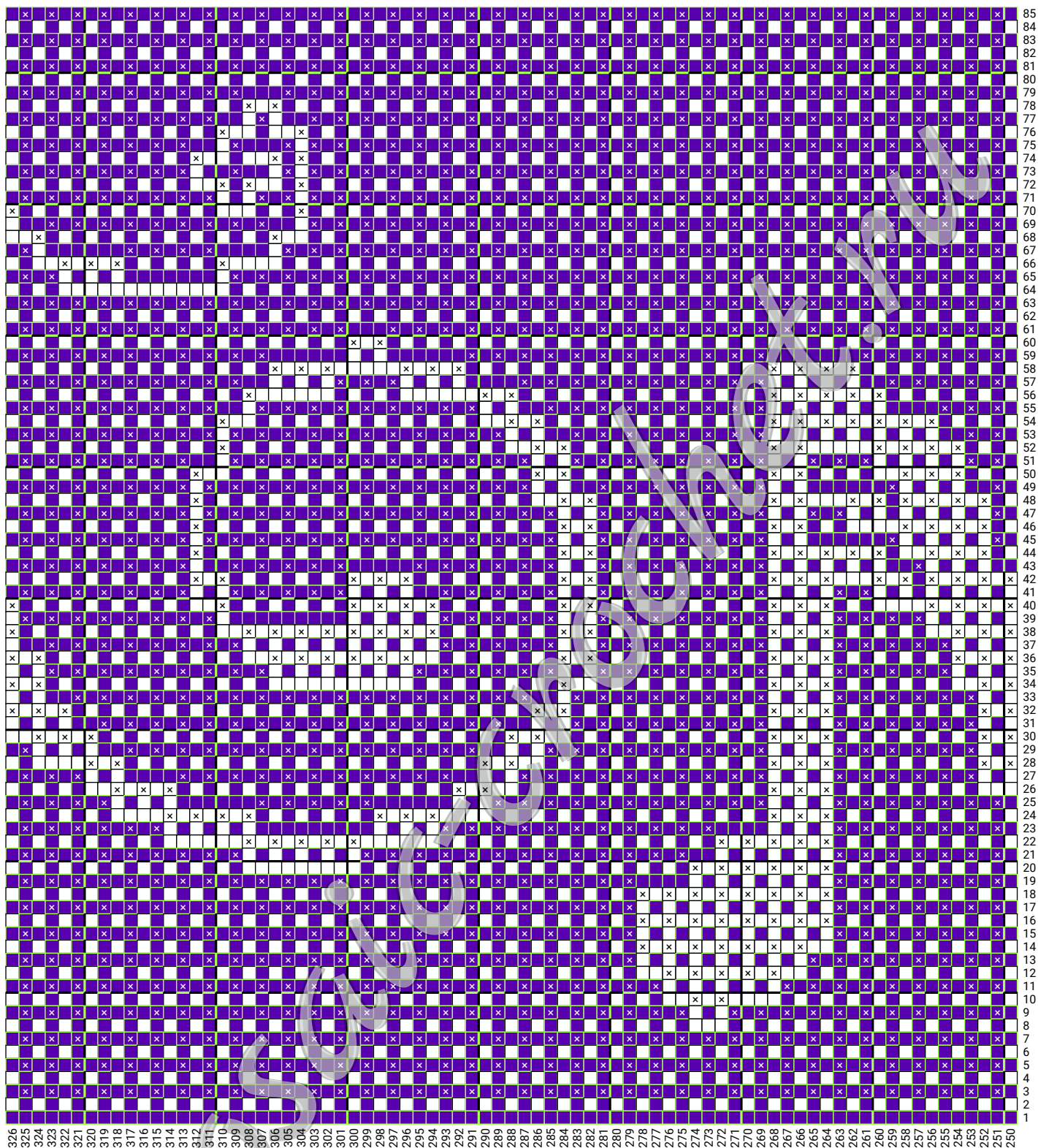




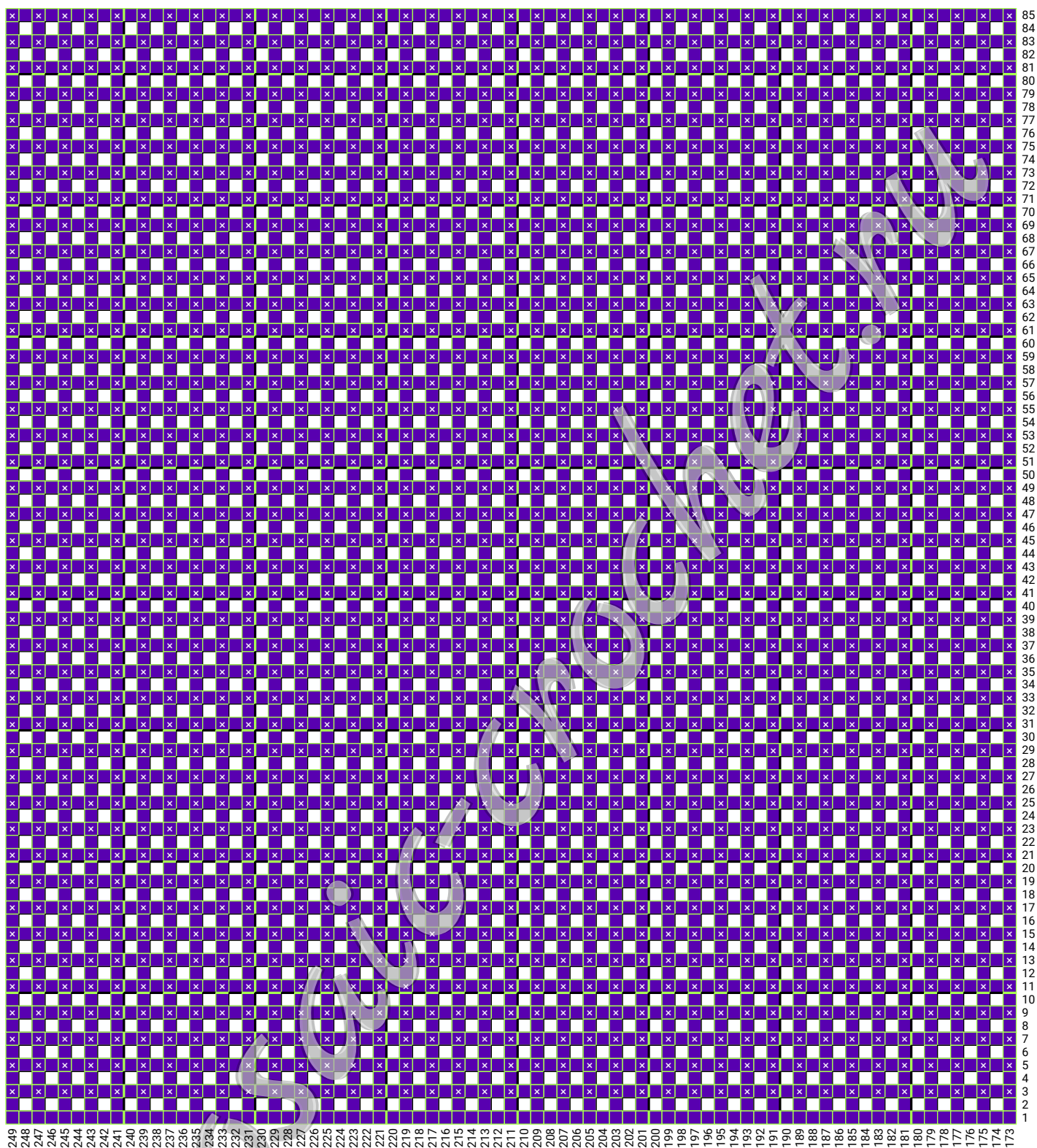




403  
402  
401  
400  
399  
398  
397  
396  
395  
394  
393  
392  
391  
390  
389  
388  
387  
386  
385  
384  
383  
382  
381  
380  
379  
378  
377  
376  
375  
374  
373  
372  
371  
370  
369  
368  
367  
366  
365  
364  
363  
362  
361  
360  
359  
358  
357  
356  
355  
354  
353  
352  
351  
350  
349  
348  
347  
346  
345  
344  
343  
342  
341  
340  
339  
338  
337  
336  
335  
334  
333  
332  
331  
330  
329  
328  
327

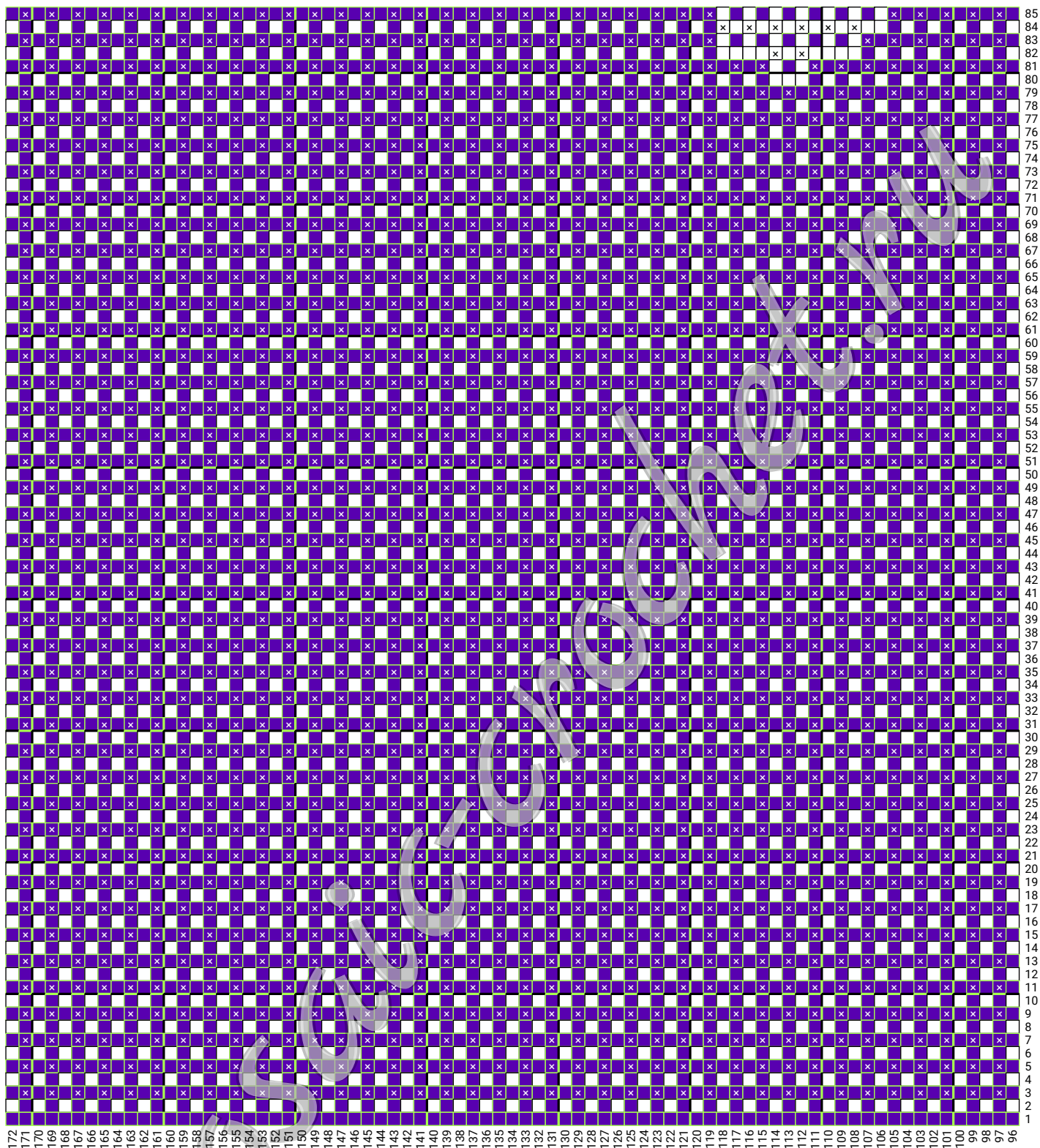


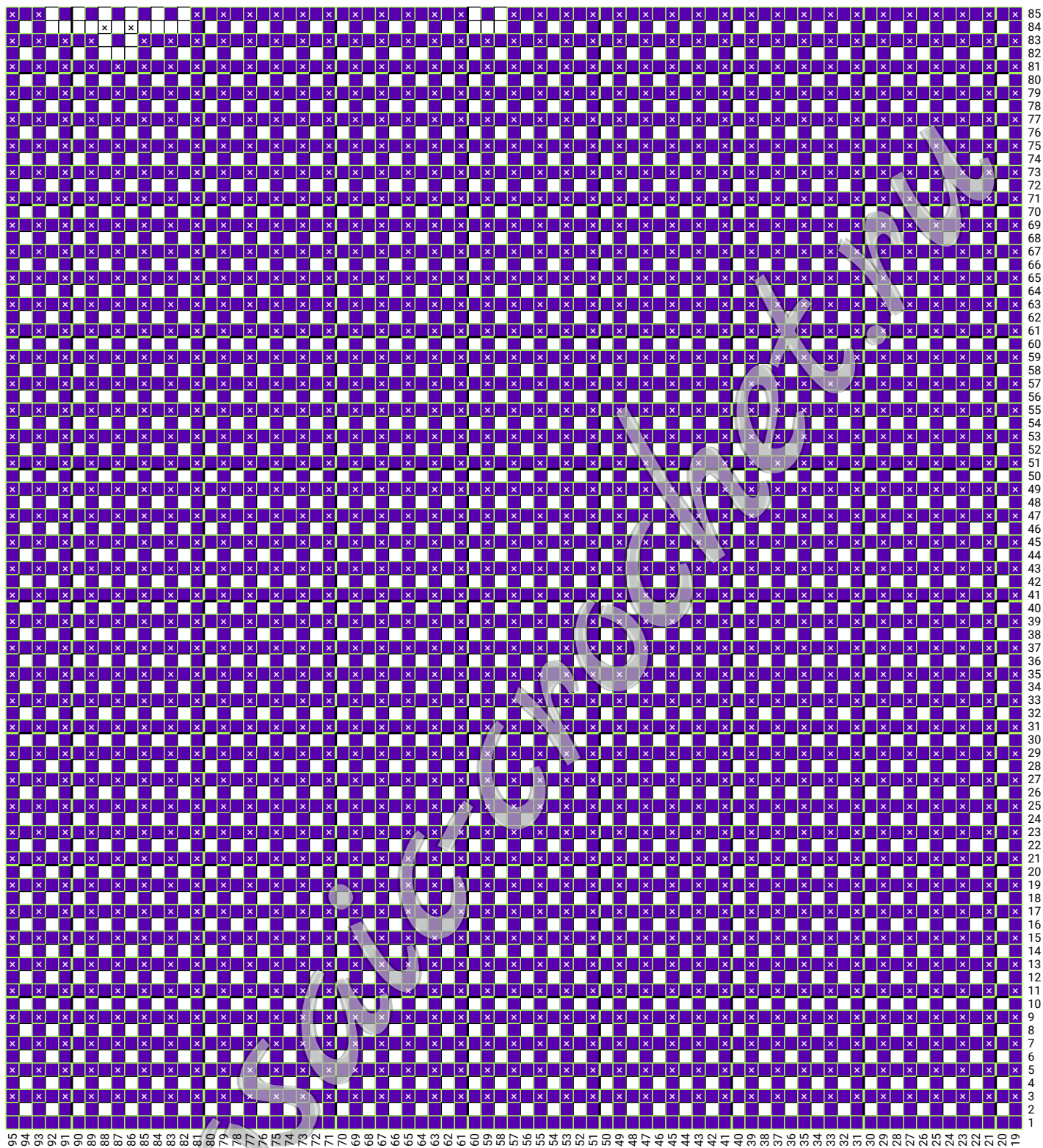
326  
325  
324  
323  
322  
321  
320  
319  
318  
317  
316  
315  
314  
313  
312  
311  
310  
309  
308  
307  
306  
305  
304  
303  
302  
301  
300  
299  
298  
297  
296  
295  
294  
293  
292  
291  
290  
289  
288  
287  
286  
285  
284  
283  
282  
281  
280  
279  
278  
277  
276  
275  
274  
273  
272  
271  
270  
269  
268  
267  
266  
265  
264  
263  
262  
261  
260  
259  
258  
257  
256  
255  
254  
253  
252  
251  
250

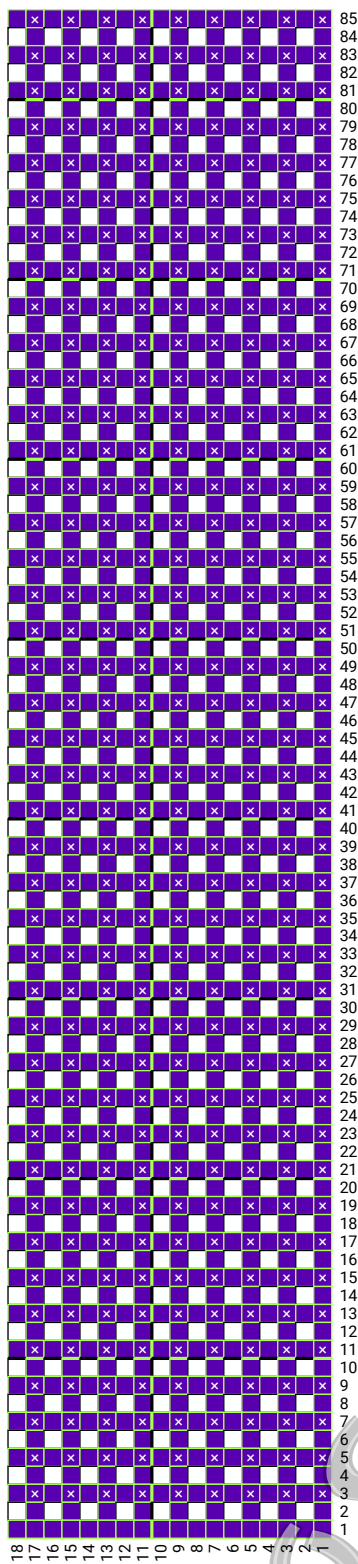


249  
248  
247  
246  
245  
244  
243  
242  
241  
240  
239  
238  
237  
236  
235  
234  
233  
232  
231  
230  
229  
228  
227  
226  
225  
224  
223  
222  
221  
220  
219  
218  
217  
216  
215  
214  
213  
212  
211  
210  
209  
208  
207  
206  
205  
204  
203  
202  
201  
200  
199  
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









mosaic-crochet.ru

## Схема мозаичного вязания «Плед на музыкальную тему»

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:	403 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	403сбн
2 ряд:	403сбн
3 ряд:	201×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	403сбн
5 ряд:	201×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	403сбн
7 ряд:	201×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	403сбн
9 ряд:	135×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 64×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	271сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 129сбн
11 ряд:	133×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 63×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	267сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 127сбн
13 ряд:	132×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	265сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 125сбн
15 ряд:	131×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	263сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 125сбн
17 ряд:	131×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	263сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 125сбн
19 ряд:	131×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	263сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 129сбн
21 ряд:	131×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 47×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	263сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн
23 ряд:	131×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 44×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	263сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
25 ряд:	131×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 42×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	263сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 85сбн
27 ряд:	124×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 41×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	249сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 83сбн
29 ряд:	124×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 39×(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	249сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
31 ряд:	124×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	249сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
33 ряд:	124×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	249сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 77сбн
35 ряд:	124×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	249сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн

37 ряд:	124x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	249сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 75сбн
39 ряд:	124x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	249сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
41 ряд:	124x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	249сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
43 ряд:	124x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	251сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
45 ряд:	125x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	251сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
47 ряд:	125x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	251сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
49 ряд:	125x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	253сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
51 ряд:	126x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	253сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 19сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
53 ряд:	126x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	255сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн
55 ряд:	127x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	259сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн
57 ряд:	129x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	261сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн
59 ряд:	130x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	297сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн
61 ряд:	148x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	331сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
63 ряд:	165x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	331сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
65 ряд:	154x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН

66 ряд:	309сбн, 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 23сбн
67 ряд:	152×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН
68 ряд:	305сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 23сбн
69 ряд:	151×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 10×(1СН, 1сбн), 1СН
70 ряд:	303сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 23сбн
71 ряд:	153×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН
72 ряд:	303сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн
73 ряд:	152×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН
74 ряд:	303сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн
75 ряд:	152×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН
76 ряд:	303сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн), 14×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн
77 ряд:	151×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН
78 ряд:	305сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 15×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн
79 ряд:	152×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 1СН, 5сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН
80 ряд:	329сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн
81 ряд:	55×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 107×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН
82 ряд:	111сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 215сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 11сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн
83 ряд:	42×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 105×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН
84 ряд:	85сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 211сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 15×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн
85 ряд:	28×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 104×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН
86 ряд:	57сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 209сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 15×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн
87 ряд:	26×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 104×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН
88 ряд:	53сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 209сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн
89 ряд:	25×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 104×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН
90 ряд:	51сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 211сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 41сбн
91 ряд:	24×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 62×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 18×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 20×(1СН, 1сбн), 1СН
92 ряд:	49сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 127сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 37сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 29сбн, 1СН, 43сбн
93 ряд:	24×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 61×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 16×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 21×(1СН, 1сбн), 1СН
94 ряд:	49сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 131сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 33сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 29сбн, 1СН, 45сбн

95 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 64x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	49сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 129сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн
97 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 63x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	49сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 127сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн
99 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 63x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 127сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 27сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн
101 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 62x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 125сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 51сбн
103 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 53сбн
105 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
107 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
109 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
111 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН

112 ряд:	7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
113 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 83сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
114 ряд:	5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 21сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
115 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 33сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 43сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
117 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 41сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 47сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
119 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	2x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 29сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 51сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
121 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн
123 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
124 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн



125 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
126 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 23сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
127 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
128 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 33сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
129 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
130 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
131 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
132 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 45сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
133 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 41×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
134 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 51сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
135 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 29сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
136 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 45сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
137 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
138 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 43сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн

139 ряд:	1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 49сбн, 11x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 19x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 33сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
140 ряд:	3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 45сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн
141 ряд:	1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 22x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 45сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 45сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
142 ряд:	3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 37сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 73сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 18x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн
143 ряд:	1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 18x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 33x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 89сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
144 ряд:	3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 47сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 67сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 37x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн
145 ряд:	1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 23x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 30x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 75сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
146 ряд:	3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 61сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 27x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 33сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн
147 ряд:	1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 27x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 11сбн, 26x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 14x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 19x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
148 ряд:	3сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 59сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 53сбн, 10x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 41сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 31сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн
149 ряд:	1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 29x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 22x(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 18x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН
150 ряд:	3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 13сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 67сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 45сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн
151 ряд:	1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 28x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 17x(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 18x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН
152 ряд:	3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 59сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 41сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн
153 ряд:	1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 27x(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 41сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 18x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 17x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН

154 ряд:	3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн
155 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН
156 ряд:	3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 9сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн
157 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 7сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН
158 ряд:	3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
159 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН
160 ряд:	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 33сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн
161 ряд:	7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН
162 ряд:	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 37сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн
163 ряд:	7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 47сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН
164 ряд:	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 43сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн
165 ряд:	7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 50х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	15сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 45сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
167 ряд:	10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН
168 ряд:	15сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
169 ряд:	6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН

170 ряд:	13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 31сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
171 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН
172 ряд:	13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 29сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 115сбн
173 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 57x(1ССН, 1сбн), 1ССН
174 ряд:	13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 119сбн
175 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 59x(1ССН, 1сбн), 1ССН
176 ряд:	15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 123сбн
177 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 13сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 61x(1ССН, 1сбн), 1ССН
178 ряд:	15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 127сбн
179 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 63x(1ССН, 1сбн), 1ССН
180 ряд:	15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 131сбн
181 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 65x(1ССН, 1сбн), 1ССН
182 ряд:	15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 135сбн
183 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 67x(1ССН, 1сбн), 1ССН
184 ряд:	15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 141сбн
185 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 70x(1ССН, 1сбн), 1ССН
186 ряд:	15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 147сбн
187 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 73x(1ССН, 1сбн), 1ССН
188 ряд:	15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 155сбн
189 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 77x(1ССН, 1сбн), 1ССН

190 ряд:	15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 13сбн), 1ССН, 63сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 167сбн
191 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 83x(1ССН, 1сбн), 1ССН
192 ряд:	15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 173сбн
193 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 86x(1ССН, 1сбн), 1ССН
194 ряд:	15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 175сбн
195 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 87x(1ССН, 1сбн), 1ССН
196 ряд:	15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 175сбн
197 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 87x(1ССН, 1сбн), 1ССН
198 ряд:	15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 175сбн
199 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 87x(1ССН, 1сбн), 1ССН
200 ряд:	15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 177сбн
201 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 88x(1ССН, 1сбн), 1ССН
202 ряд:	17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 177сбн
203 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 88x(1ССН, 1сбн), 1ССН
204 ряд:	17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 179сбн
205 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 89x(1ССН, 1сбн), 1ССН
206 ряд:	17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 179сбн
207 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 89x(1ССН, 1сбн), 1ССН
208 ряд:	17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 39сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 181сбн
209 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 90x(1ССН, 1сбн), 1ССН
210 ряд:	19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 41сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 183сбн
211 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 91x(1ССН, 1сбн), 1ССН
212 ряд:	19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 43сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 185сбн
213 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 92x(1ССН, 1сбн), 1ССН
214 ряд:	21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 47сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 185сбн
215 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 92x(1ССН, 1сбн), 1ССН
216 ряд:	21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 53сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 187сбн
217 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 93x(1ССН, 1сбн), 1ССН
218 ряд:	27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 135сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 189сбн

219 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 67x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 94x(1ССН, 1сбн), 1ССН
220 ряд:	29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 137сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 191сбн
221 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 68x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 95x(1ССН, 1сбн), 1ССН
222 ряд:	31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 141сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 193сбн
223 ряд:	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 69x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 96x(1ССН, 1сбн), 1ССН
224 ряд:	35сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 141сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 195сбн
225 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 70x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 97x(1ССН, 1сбн), 1ССН
226 ряд:	191сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 197сбн
227 ряд:	94x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 98x(1ССН, 1сбн), 1ССН
228 ряд:	189сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 199сбн
229 ряд:	93x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
230 ряд:	187сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 201сбн
231 ряд:	92x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 100x(1ССН, 1сбн), 1ССН
232 ряд:	185сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 201сбн
233 ряд:	92x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 100x(1ССН, 1сбн), 1ССН
234 ряд:	185сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 201сбн
235 ряд:	91x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 100x(1ССН, 1сбн), 1ССН
236 ряд:	183сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 201сбн
237 ряд:	90x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 100x(1ССН, 1сбн), 1ССН
238 ряд:	181сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 201сбн
239 ряд:	90x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
240 ряд:	181сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 199сбн
241 ряд:	89x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
242 ряд:	179сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 199сбн
243 ряд:	89x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
244 ряд:	179сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 199сбн
245 ряд:	89x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
246 ряд:	179сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 199сбн
247 ряд:	88x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
248 ряд:	177сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 199сбн
249 ряд:	88x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
250 ряд:	177сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 199сбн
251 ряд:	88x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
252 ряд:	177сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 199сбн
253 ряд:	88x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
254 ряд:	177сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 199сбн
255 ряд:	88x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
256 ряд:	177сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 199сбн
257 ряд:	88x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
258 ряд:	177сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 199сбн
259 ряд:	87x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
260 ряд:	175сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 199сбн
261 ряд:	87x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
262 ряд:	175сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 199сбн
263 ряд:	87x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
264 ряд:	175сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 199сбн
265 ряд:	87x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
266 ряд:	175сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 199сбн
267 ряд:	87x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
268 ряд:	177сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 199сбн
269 ряд:	88x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
270 ряд:	177сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 201сбн
271 ряд:	88x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 100x(1ССН, 1сбн), 1ССН
272 ряд:	177сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 201сбн
273 ряд:	88x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 100x(1ССН, 1сбн), 1ССН
274 ряд:	177сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 201сбн
275 ряд:	88x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 100x(1ССН, 1сбн), 1ССН
276 ряд:	177сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 203сбн
277 ряд:	88x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 101x(1ССН, 1сбн), 1ССН

278 ряд:	179сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 203сбн
279 ряд:	89×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 101×(1СН, 1сбн), 1СН
280 ряд:	179сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 203сбн
281 ряд:	89×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 101×(1СН, 1сбн), 1СН
282 ряд:	181сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 205сбн
283 ряд:	90×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 102×(1СН, 1сбн), 1СН
284 ряд:	181сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 205сбн
285 ряд:	90×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 102×(1СН, 1сбн), 1СН
286 ряд:	183сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 207сбн
287 ряд:	91×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 103×(1СН, 1сбн), 1СН
288 ряд:	185сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 207сбн
289 ряд:	92×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 103×(1СН, 1сбн), 1СН
290 ряд:	187сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 209сбн
291 ряд:	93×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 104×(1СН, 1сбн), 1СН
292 ряд:	189сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 211сбн
293 ряд:	94×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 105×(1СН, 1сбн), 1СН
294 ряд:	403сбн
295 ряд:	201×(1СН, 1сбн), 1СН
296 ряд:	403сбн
297 ряд:	201×(1СН, 1сбн), 1СН
298 ряд:	403сбн
299 ряд:	201×(1СН, 1сбн), 1СН

## Схема мозаичного вязания «Плед на музыкальную тему»

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:	403 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 403сбн
2 ряд:	← 403сбн
3 ряд:	→ 201×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 403сбн
5 ряд:	← 201×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 403сбн
7 ряд:	→ 201×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 403сбн
9 ряд:	← 135×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 64×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 271сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 129сбн
11 ряд:	→ 63×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 133×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 127сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 267сбн
13 ряд:	← 132×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 265сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 125сбн
15 ряд:	→ 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 131×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 125сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 263сбн
17 ряд:	← 131×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	← 263сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 125сбн
19 ряд:	→ 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 131×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→ 129сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 263сбн
21 ряд:	← 131×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 47×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	← 263сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн
23 ряд:	→ 44×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 131×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	→ 89сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 263сбн
25 ряд:	← 131×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 42×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	← 263сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 85сбн
27 ряд:	→ 41×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 124×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	→ 83сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 249сбн
29 ряд:	← 124×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 39×(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	← 249сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
31 ряд:	→ 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 124×(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	→ 77сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 249сбн
33 ряд:	← 124×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	← 249сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 77сбн
35 ряд:	→ 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 124×(1ССН, 1сбн), 1ССН



36 ряд:	→	75сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 249сбн
37 ряд:	←	124х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 37х(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	←	249сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 75сбн
39 ряд:	→	6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 124х(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	→	13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 249сбн
41 ряд:	←	124х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	←	249сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
43 ряд:	→	5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 124х(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	→	11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 251сбн
45 ряд:	←	125х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	←	251сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
47 ряд:	→	5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 125х(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	→	13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 251сбн
49 ряд:	←	125х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	←	253сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
51 ряд:	→	8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 126х(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	→	21сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 253сбн
53 ряд:	←	126х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	←	255сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2х(1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн
55 ряд:	→	11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 127х(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	→	2х(23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 259сбн
57 ряд:	←	129х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	←	261сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн
59 ряд:	→	11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 130х(1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	→	2х(23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 297сбн
61 ряд:	←	148х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	←	331сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
63 ряд:	→	11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 165х(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	→	23сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 331сбн
65 ряд:	←	154х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН

66 ряд:	←	309сбн, 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 23сбн
67 ряд:	→	11×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 152×(1СН, 1сбн), 1СН
68 ряд:	→	23сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 17сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 305сбн
69 ряд:	←	151×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 10×(1СН, 1сбн), 1СН
70 ряд:	←	303сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 23сбн
71 ряд:	→	10×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 153×(1СН, 1сбн), 1СН
72 ряд:	→	21сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 303сбн
73 ряд:	←	152×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН
74 ряд:	←	303сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн
75 ряд:	→	10×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 152×(1СН, 1сбн), 1СН
76 ряд:	→	21сбн, 15×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 303сбн
77 ряд:	←	151×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН
78 ряд:	←	305сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 15×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн
79 ряд:	→	10×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 25сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 152×(1СН, 1сбн), 1СН
80 ряд:	→	21сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 329сбн
81 ряд:	←	55×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 107×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН
82 ряд:	←	111сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 215сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 11сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн
83 ряд:	→	10×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 105×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 42×(1СН, 1сбн), 1СН
84 ряд:	→	21сбн, 15×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 211сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 85сбн
85 ряд:	←	28×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 104×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН
86 ряд:	←	57сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 209сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 15×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн
87 ряд:	→	10×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 104×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 26×(1СН, 1сбн), 1СН
88 ряд:	→	25сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 209сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 53сбн
89 ряд:	←	25×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 104×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН
90 ряд:	←	51сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 211сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 41сбн
91 ряд:	→	20×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 15×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 62×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 24×(1СН, 1сбн), 1СН
92 ряд:	→	43сбн, 1СН, 29сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 37сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 127сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 49сбн
93 ряд:	←	24×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 61×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 16×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 21×(1СН, 1сбн), 1СН
94 ряд:	←	49сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 131сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 33сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 29сбн, 1СН, 45сбн

95 ряд:	→	22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 64×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	→	45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 129сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
97 ряд:	←	24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 63×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	←	49сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 127сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 29сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн
99 ряд:	→	23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 63×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	→	49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 27сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 127сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн
101 ряд:	←	24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	←	49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 125сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 51сбн
103 ряд:	→	25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	→	53сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 17сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн
105 ряд:	←	24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	←	49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
107 ряд:	→	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	→	21сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн
109 ряд:	←	24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	←	49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
111 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН

112 ряд:	→	13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
113 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 83сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
114 ряд:	←	5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 21сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
115 ряд:	→	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
116 ряд:	→	9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
117 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 41сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 47сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
119 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
120 ряд:	→	5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
121 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	←	3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн
123 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
124 ряд:	→	3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн

125 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
126 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 23сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
127 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
128 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 29сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 19сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
129 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
130 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
131 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
132 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 45сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 37сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
133 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 41×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
134 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 51сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
135 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
136 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
137 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
138 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 43сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн

139 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
140 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
141 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 45сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
142 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
143 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 89сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
144 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
145 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
146 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
147 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
148 ряд:	→	5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 41сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
149 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
150 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 13сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн
151 ряд:	→	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
152 ряд:	→	9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
153 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН

154 ряд:	←	3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн
155 ряд:	→	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
156 ряд:	→	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 57сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
157 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
158 ряд:	←	3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
159 ряд:	→	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
160 ряд:	→	47сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 57сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн
161 ряд:	←	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН
162 ряд:	←	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 37сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн
163 ряд:	→	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
164 ряд:	→	47сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 57сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн
165 ряд:	←	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	←	15сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 45сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
167 ряд:	→	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
168 ряд:	→	49сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 57сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн
169 ряд:	←	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН

170 ряд:	←	13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 31сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
171 ряд:	→	26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 43×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
172 ряд:	→	115сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 57сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн
173 ряд:	←	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 57×(1ССН, 1сбн), 1ССН
174 ряд:	←	13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 119сбн
175 ряд:	→	59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
176 ряд:	→	123сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 57сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
177 ряд:	←	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 13сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 61×(1ССН, 1сбн), 1ССН
178 ряд:	←	15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 127сбн
179 ряд:	→	63×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
180 ряд:	→	131сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 59сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
181 ряд:	←	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 65×(1ССН, 1сбн), 1ССН
182 ряд:	←	15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 135сбн
183 ряд:	→	67×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
184 ряд:	→	141сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
185 ряд:	←	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 70×(1ССН, 1сбн), 1ССН
186 ряд:	←	15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 147сбн
187 ряд:	→	73×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
188 ряд:	→	155сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн



189 ряд:	←	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 77×(1ССН, 1сбн), 1ССН
190 ряд:	←	15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 13сбн), 1ССН, 63сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 167сбн
191 ряд:	→	83×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
192 ряд:	→	173сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
193 ряд:	←	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 86×(1ССН, 1сбн), 1ССН
194 ряд:	←	15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 175сбн
195 ряд:	→	87×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
196 ряд:	→	175сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 77сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
197 ряд:	←	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 87×(1ССН, 1сбн), 1ССН
198 ряд:	←	15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 175сбн
199 ряд:	→	87×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
200 ряд:	→	177сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
201 ряд:	←	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 88×(1ССН, 1сбн), 1ССН
202 ряд:	←	17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 39сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 177сбн
203 ряд:	→	88×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
204 ряд:	→	179сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
205 ряд:	←	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 89×(1ССН, 1сбн), 1ССН
206 ряд:	←	17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 39сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 179сбн
207 ряд:	→	89×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
208 ряд:	→	181сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
209 ряд:	←	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 90×(1ССН, 1сбн), 1ССН
210 ряд:	←	19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 41сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 183сбн
211 ряд:	→	91×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
212 ряд:	→	185сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
213 ряд:	←	9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 92×(1ССН, 1сбн), 1ССН
214 ряд:	←	21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 47сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 185сбн
215 ряд:	→	92×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
216 ряд:	→	187сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 29сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн

217 ряд:	←	10×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 26×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 37×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 93×(1СН, 1сбн), 1СН
218 ряд:	←	27сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 135сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 189сбн
219 ряд:	→	94×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 67×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН
220 ряд:	→	191сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 137сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 29сбн
221 ряд:	←	14×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 68×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 95×(1СН, 1сбн), 1СН
222 ряд:	←	31сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 141сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 193сбн
223 ряд:	→	96×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 69×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 15×(1СН, 1сбн), 1СН
224 ряд:	→	195сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 141сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн
225 ряд:	←	17×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 70×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 97×(1СН, 1сбн), 1СН
226 ряд:	←	191сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 197сбн
227 ряд:	→	98×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 94×(1СН, 1сбн), 1СН
228 ряд:	→	199сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 189сбн
229 ряд:	←	93×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 99×(1СН, 1сбн), 1СН
230 ряд:	←	187сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 201сбн
231 ряд:	→	100×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 92×(1СН, 1сбн), 1СН
232 ряд:	→	201сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 185сбн
233 ряд:	←	92×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 100×(1СН, 1сбн), 1СН
234 ряд:	←	185сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 201сбн
235 ряд:	→	100×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 91×(1СН, 1сбн), 1СН
236 ряд:	→	201сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 183сбн
237 ряд:	←	90×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 100×(1СН, 1сбн), 1СН
238 ряд:	←	181сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 201сбн
239 ряд:	→	99×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 15сбн, 90×(1СН, 1сбн), 1СН
240 ряд:	→	199сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 181сбн
241 ряд:	←	89×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 99×(1СН, 1сбн), 1СН
242 ряд:	←	179сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 199сбн
243 ряд:	→	99×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 89×(1СН, 1сбн), 1СН
244 ряд:	→	199сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 179сбн
245 ряд:	←	89×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 99×(1СН, 1сбн), 1СН
246 ряд:	←	179сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 199сбн
247 ряд:	→	99×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 88×(1СН, 1сбн), 1СН
248 ряд:	→	199сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 177сбн
249 ряд:	←	88×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 99×(1СН, 1сбн), 1СН
250 ряд:	←	177сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 199сбн
251 ряд:	→	99×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 88×(1СН, 1сбн), 1СН
252 ряд:	→	199сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 177сбн
253 ряд:	←	88×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 99×(1СН, 1сбн), 1СН
254 ряд:	←	177сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 199сбн
255 ряд:	→	99×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 88×(1СН, 1сбн), 1СН
256 ряд:	→	199сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 177сбн
257 ряд:	←	88×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 99×(1СН, 1сбн), 1СН
258 ряд:	←	177сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 199сбн
259 ряд:	→	99×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 87×(1СН, 1сбн), 1СН
260 ряд:	→	199сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 175сбн
261 ряд:	←	87×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 99×(1СН, 1сбн), 1СН
262 ряд:	←	175сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 199сбн
263 ряд:	→	99×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 87×(1СН, 1сбн), 1СН
264 ряд:	→	199сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 175сбн
265 ряд:	←	87×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 99×(1СН, 1сбн), 1СН
266 ряд:	←	175сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 199сбн
267 ряд:	→	99×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 87×(1СН, 1сбн), 1СН
268 ряд:	→	199сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 177сбн
269 ряд:	←	88×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 99×(1СН, 1сбн), 1СН
270 ряд:	←	177сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 201сбн
271 ряд:	→	100×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 88×(1СН, 1сбн), 1СН
272 ряд:	→	201сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 177сбн
273 ряд:	←	88×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 100×(1СН, 1сбн), 1СН
274 ряд:	←	177сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 201сбн

275 ряд:	→ 100×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 88×(1СН, 1сбн), 1СН
276 ряд:	→ 203сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 177сбн
277 ряд:	← 88×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 101×(1СН, 1сбн), 1СН
278 ряд:	← 179сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 203сбн
279 ряд:	→ 101×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 89×(1СН, 1сбн), 1СН
280 ряд:	→ 203сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 179сбн
281 ряд:	← 89×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 101×(1СН, 1сбн), 1СН
282 ряд:	← 181сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 205сбн
283 ряд:	→ 102×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 90×(1СН, 1сбн), 1СН
284 ряд:	→ 205сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 181сбн
285 ряд:	← 90×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 102×(1СН, 1сбн), 1СН
286 ряд:	← 183сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 207сбн
287 ряд:	→ 103×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 91×(1СН, 1сбн), 1СН
288 ряд:	→ 207сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 185сбн
289 ряд:	← 92×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 103×(1СН, 1сбн), 1СН
290 ряд:	← 187сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 209сбн
291 ряд:	→ 104×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 93×(1СН, 1сбн), 1СН
292 ряд:	→ 211сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 189сбн
293 ряд:	← 94×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 105×(1СН, 1сбн), 1СН
294 ряд:	← 403сбн
295 ряд:	→ 201×(1СН, 1сбн), 1СН
296 ряд:	→ 403сбн
297 ряд:	← 201×(1СН, 1сбн), 1СН
298 ряд:	← 403сбн
299 ряд:	→ 201×(1СН, 1сбн), 1СН