

**Схема мозаичного вязания
«Пегас»
Размер 399x299**



Автор: Елена Шишкина

ВК: https://vk.com/mosaic_crochet

Telegram-канал: https://t.me/mosaic_crochet_channel

Официальный сайт: <https://mosaic-crochet.ru>

На сайте вы можете создать собственную схему из почти любого изображения, расставить крестики на готовой схеме, сгенерировать текстовое описание, преобразовать схему в удобный формат. Поддерживается работа со схемами для вязания и по прямой, и из центра (в том числе для гобеленовых схем).

Страница схемы: <https://mosaic-crochet.ru/schemas/a4bc1a1d-8915-49f0-83e2-4f3401413b56>

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

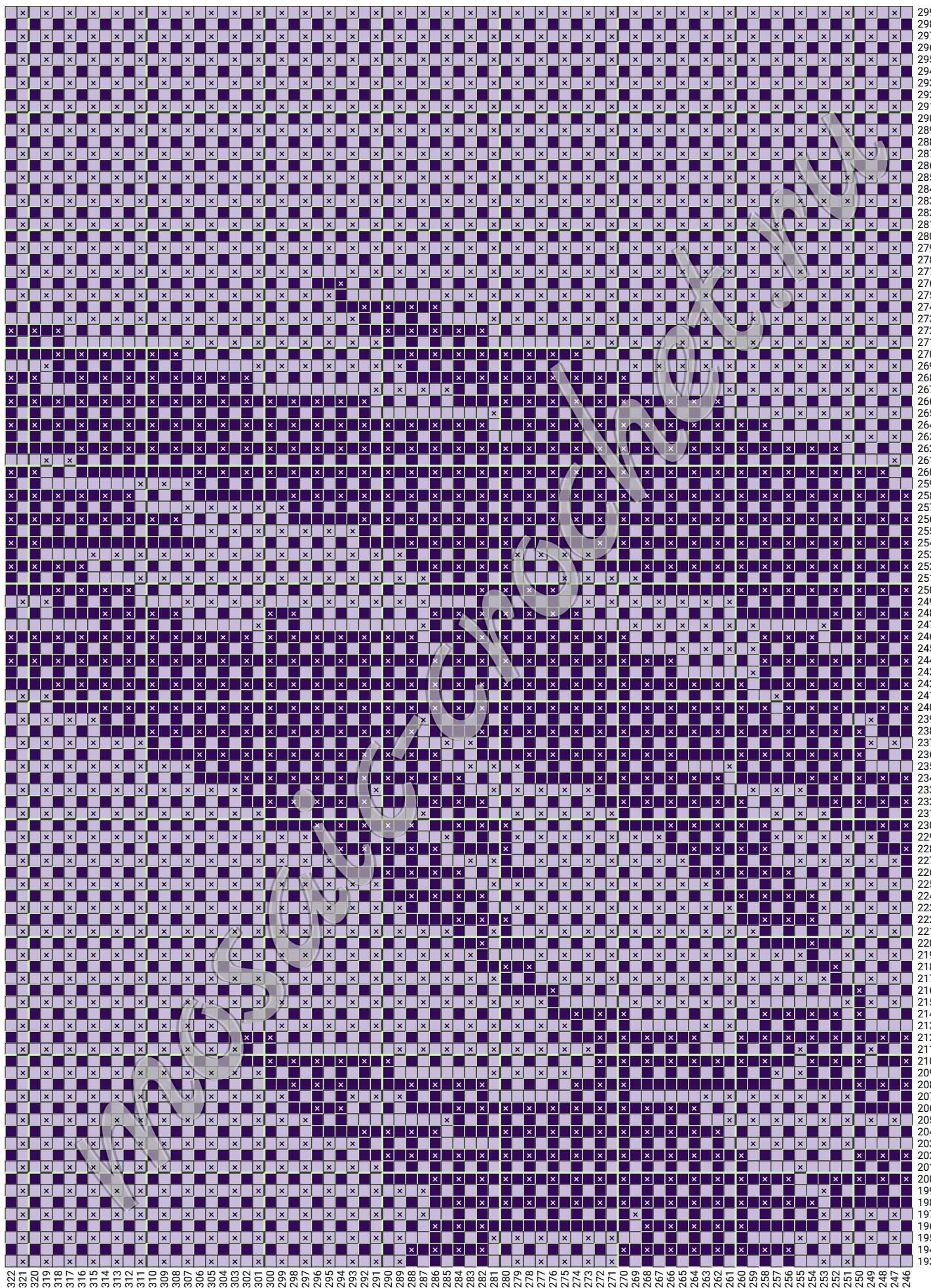
Поддержать автора:

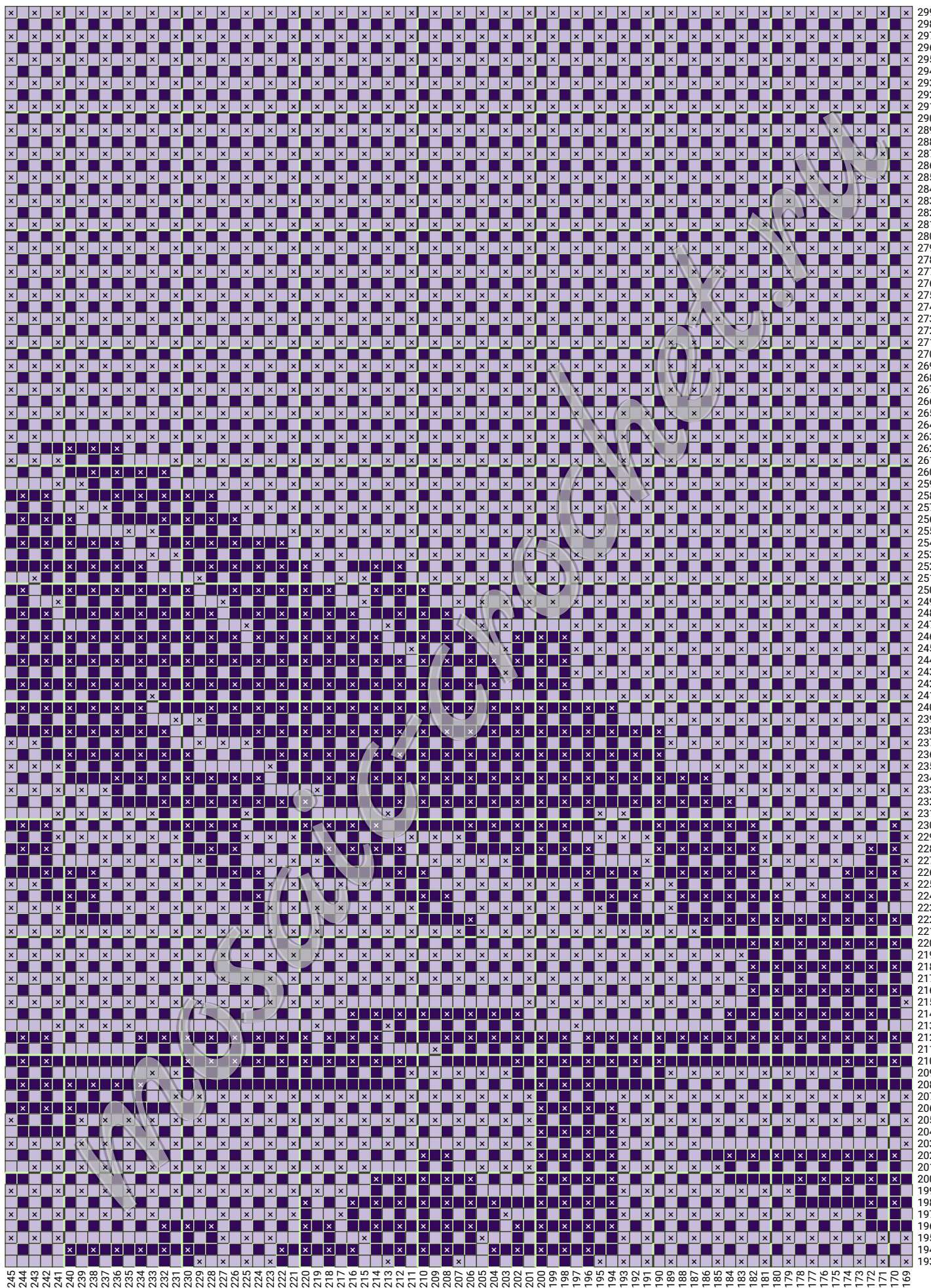
В ВК: https://vk.com/donut/mosaic_crochet

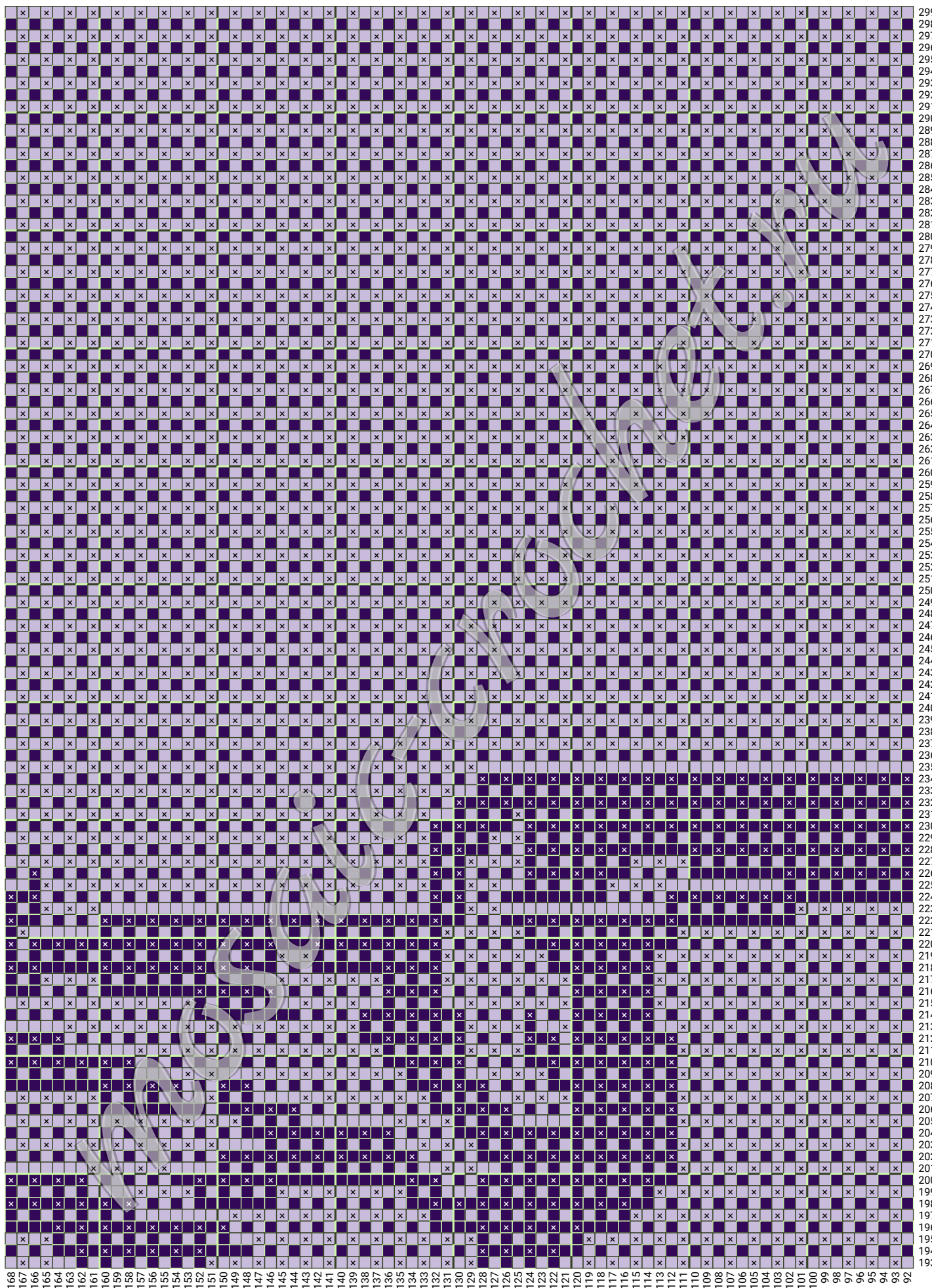
На Бусти: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

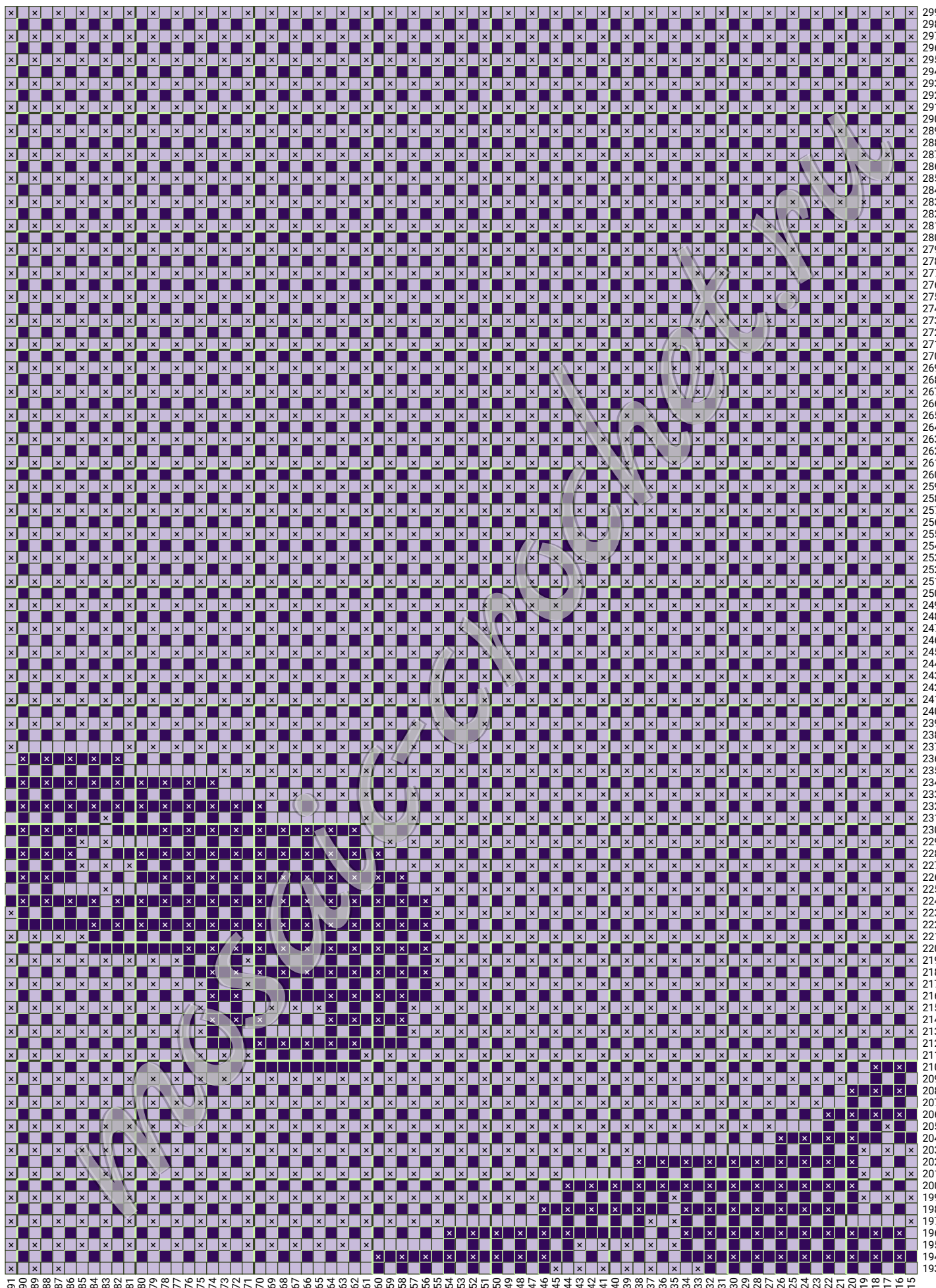
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

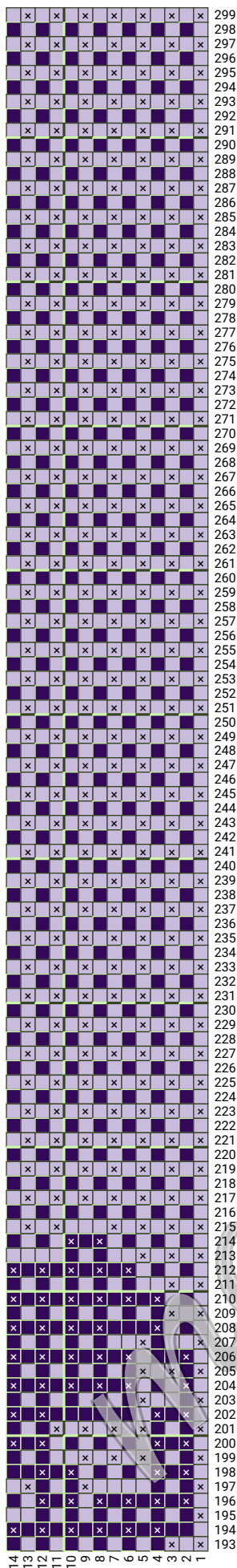




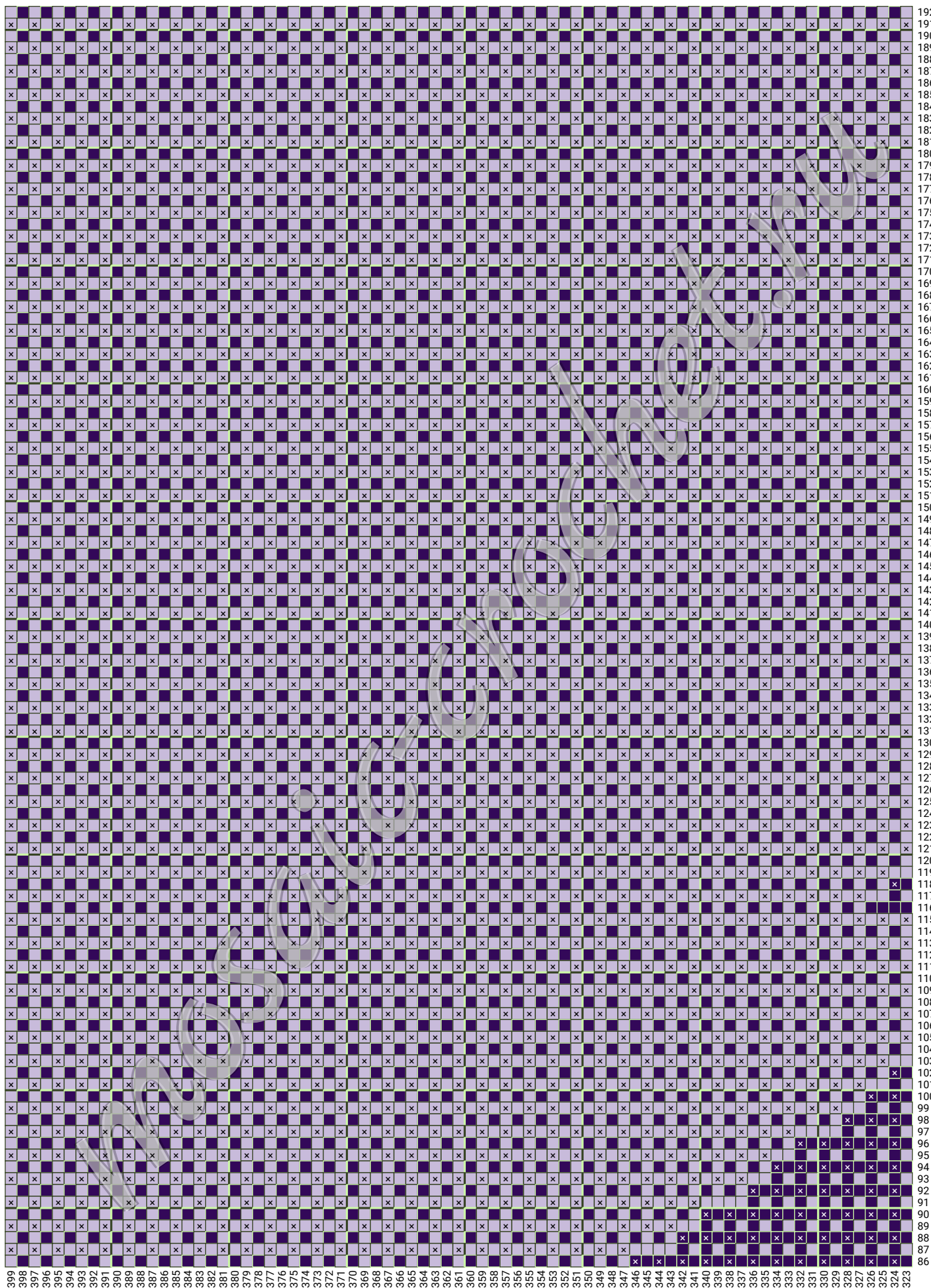


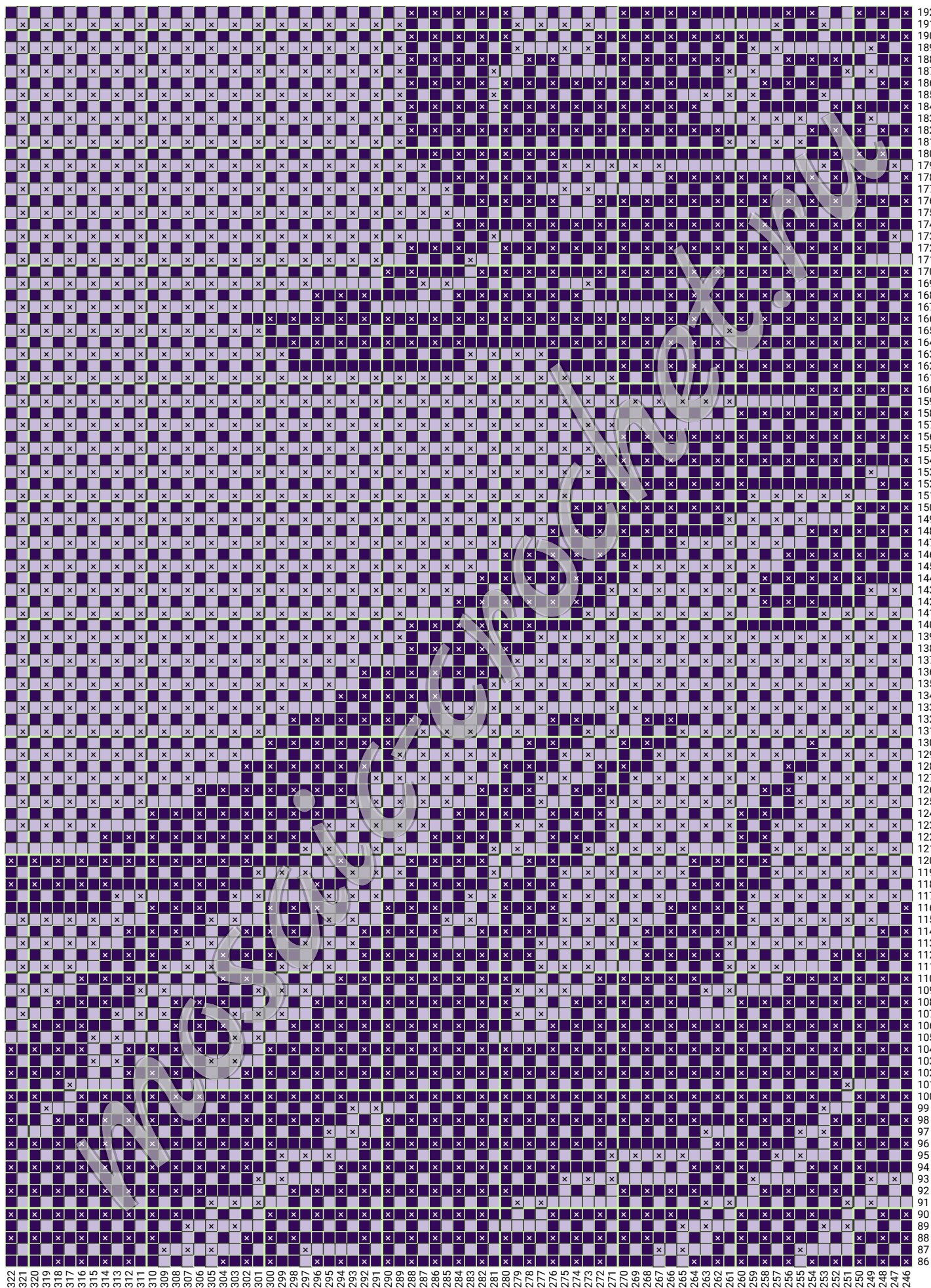


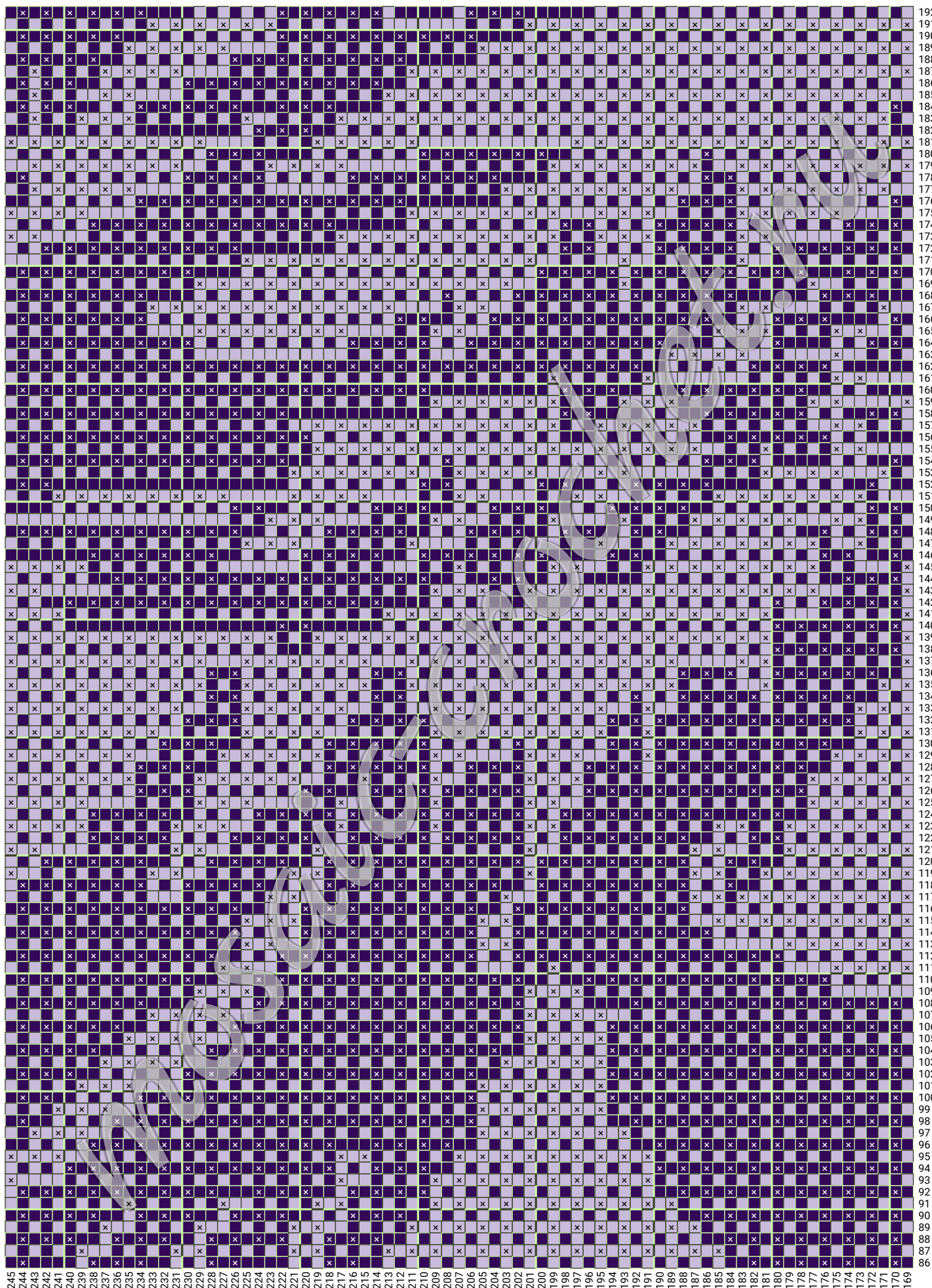


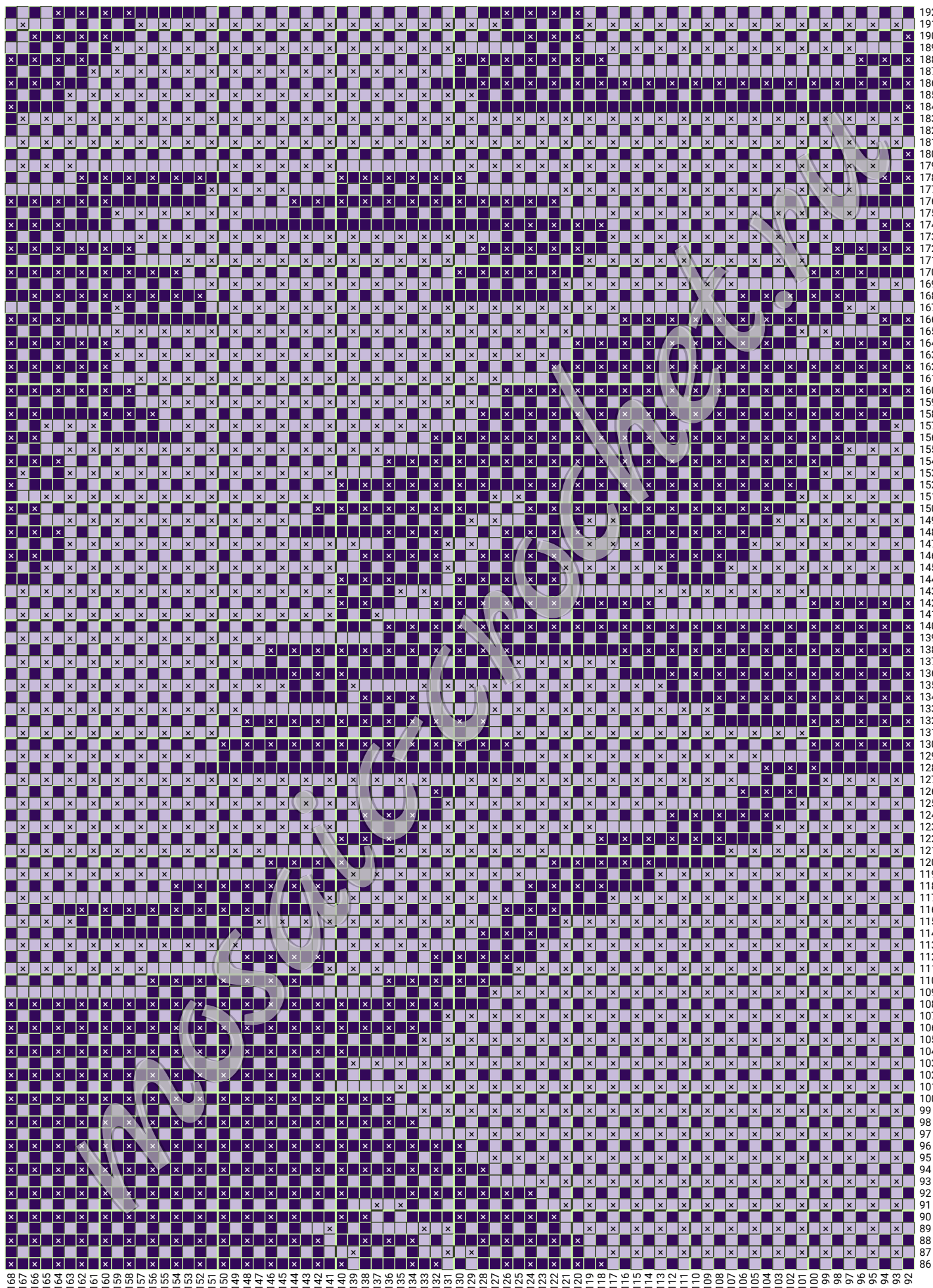


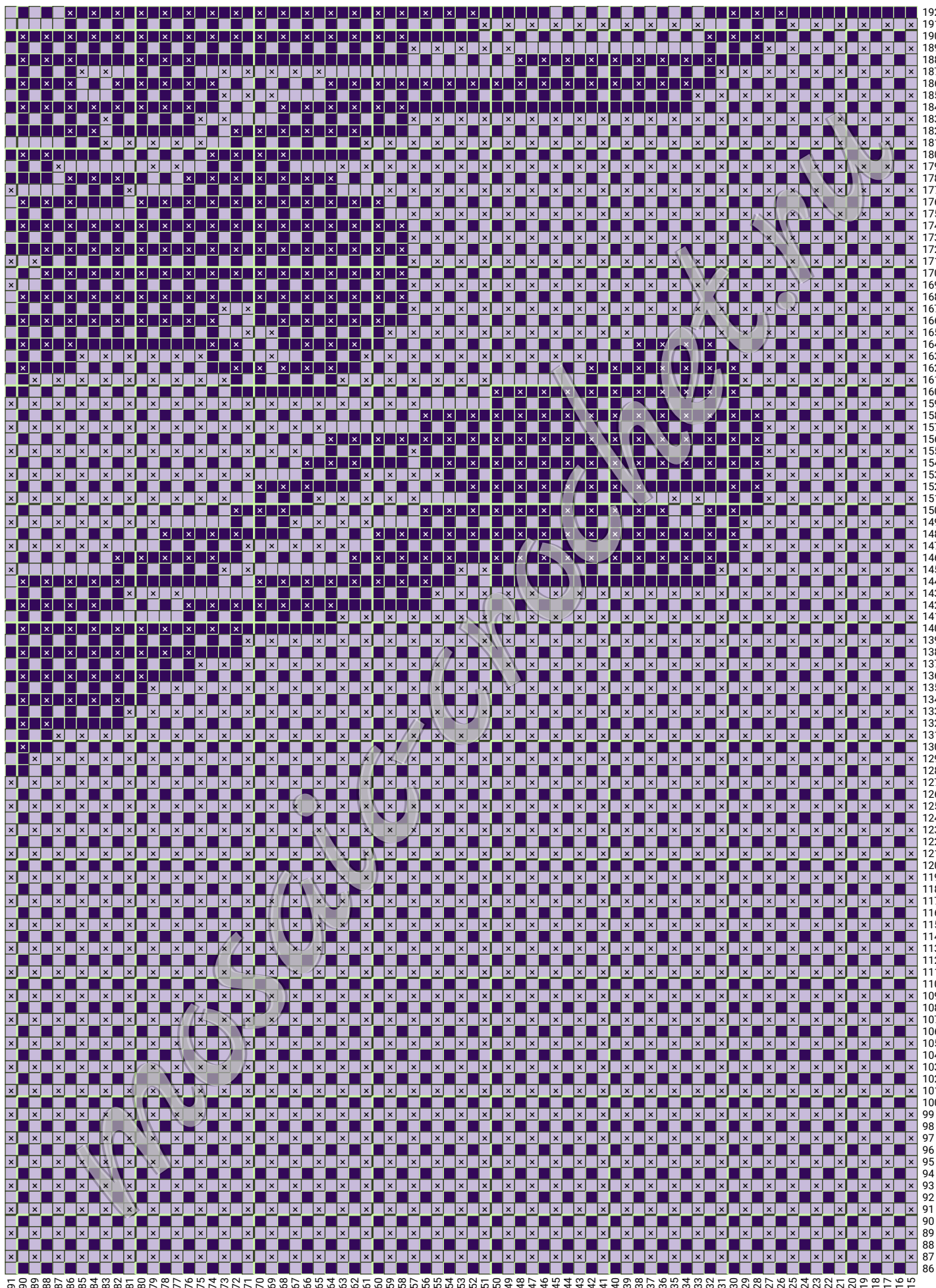
mosaic-crochet.ru

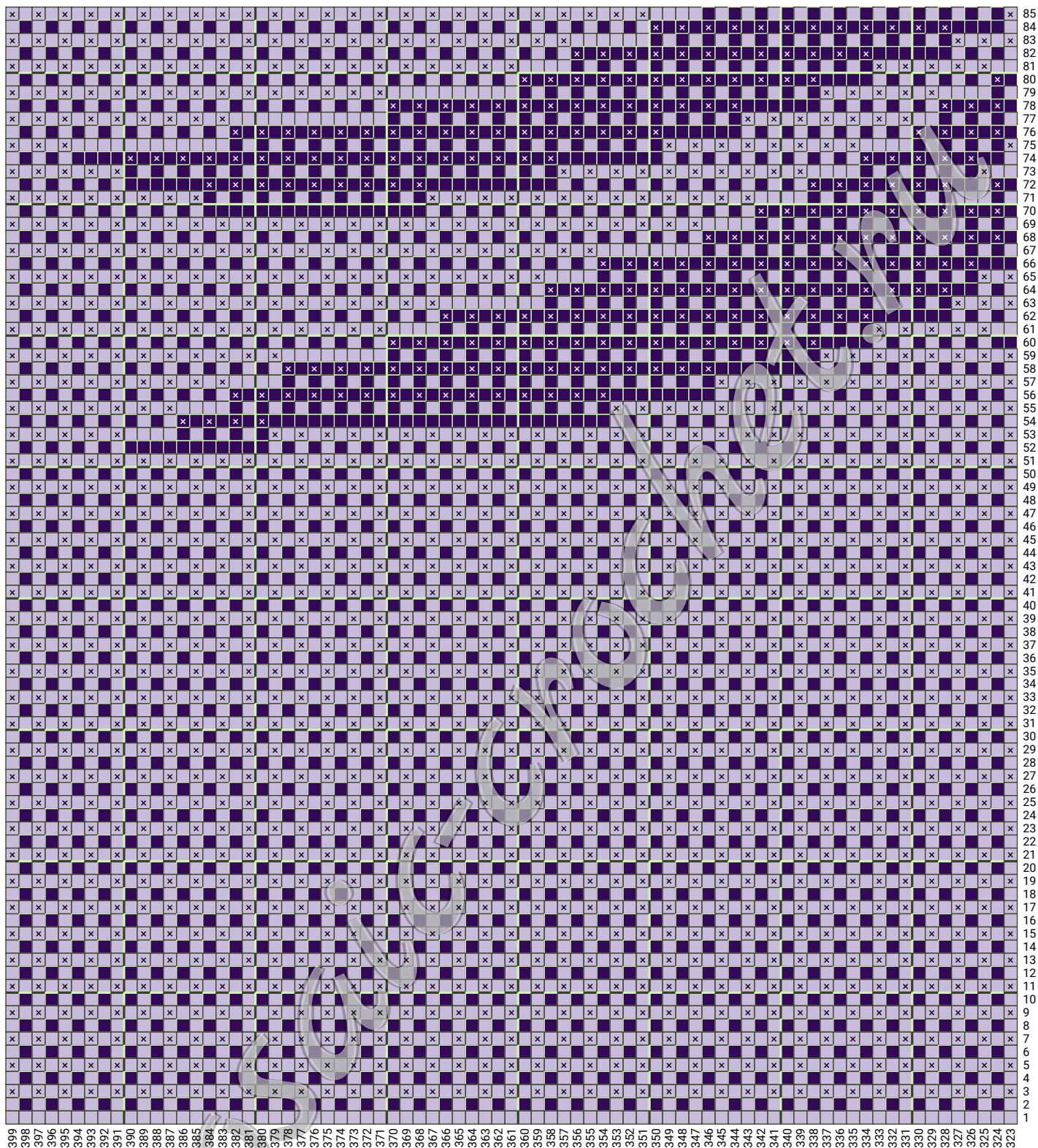






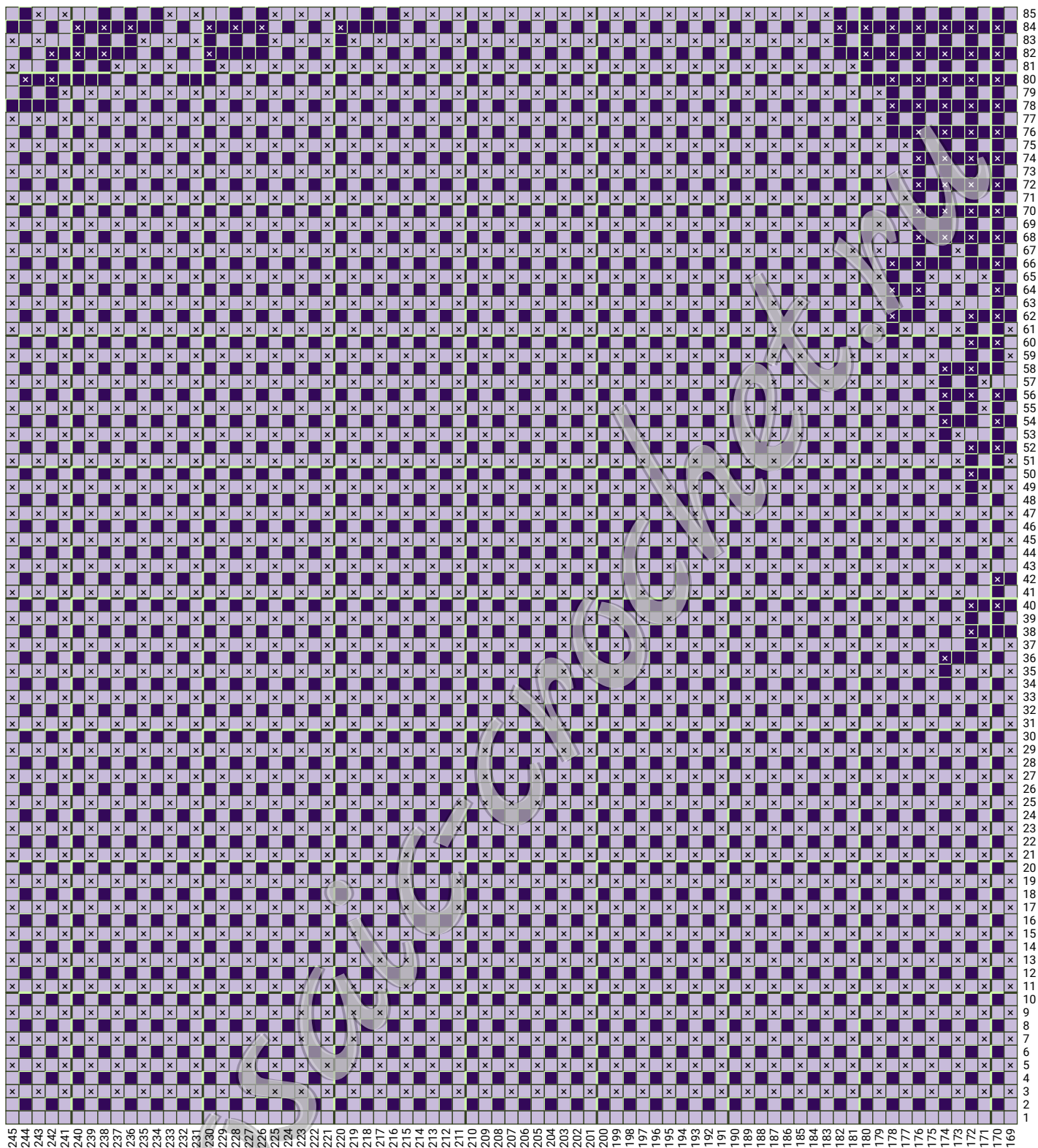


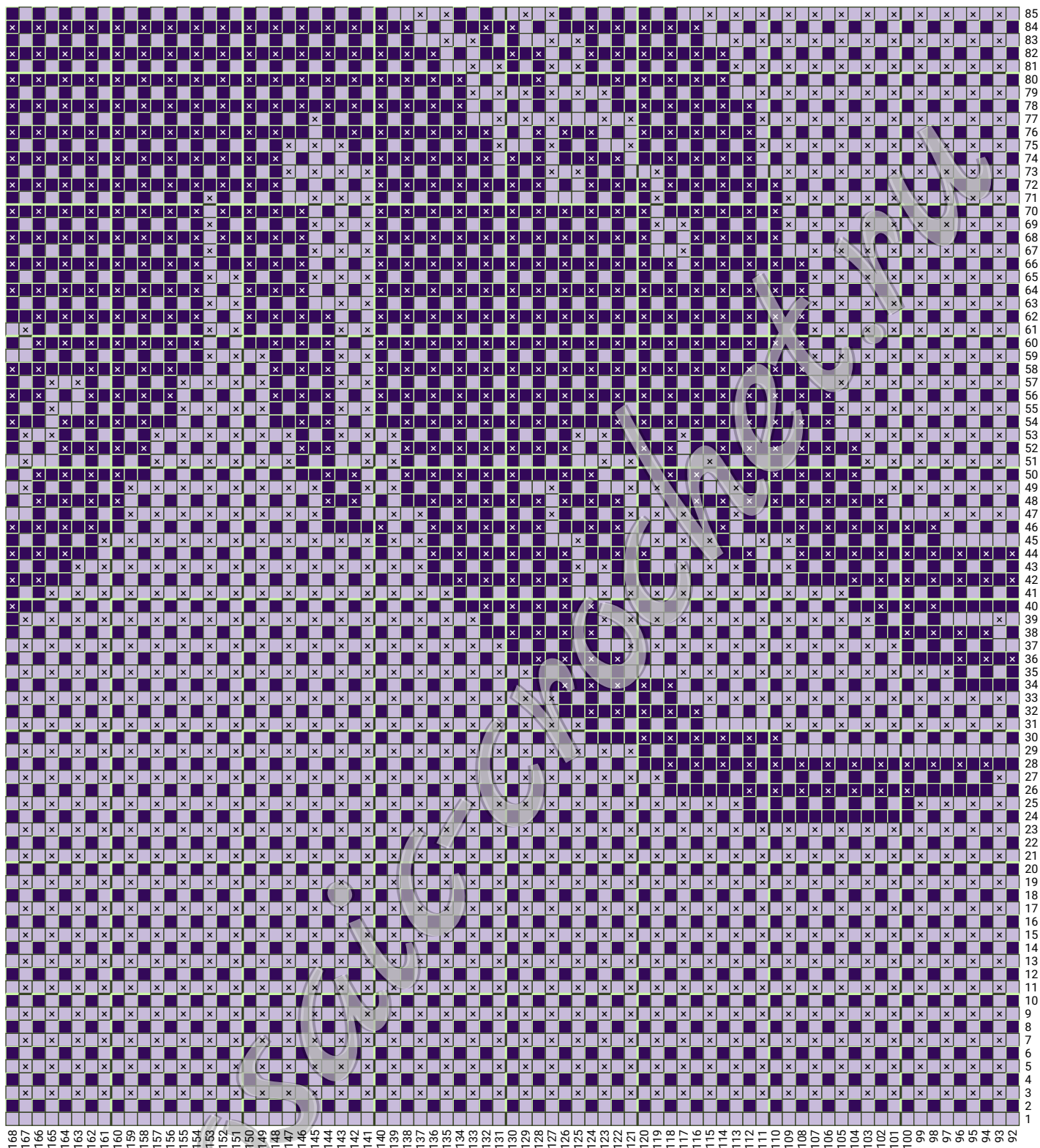


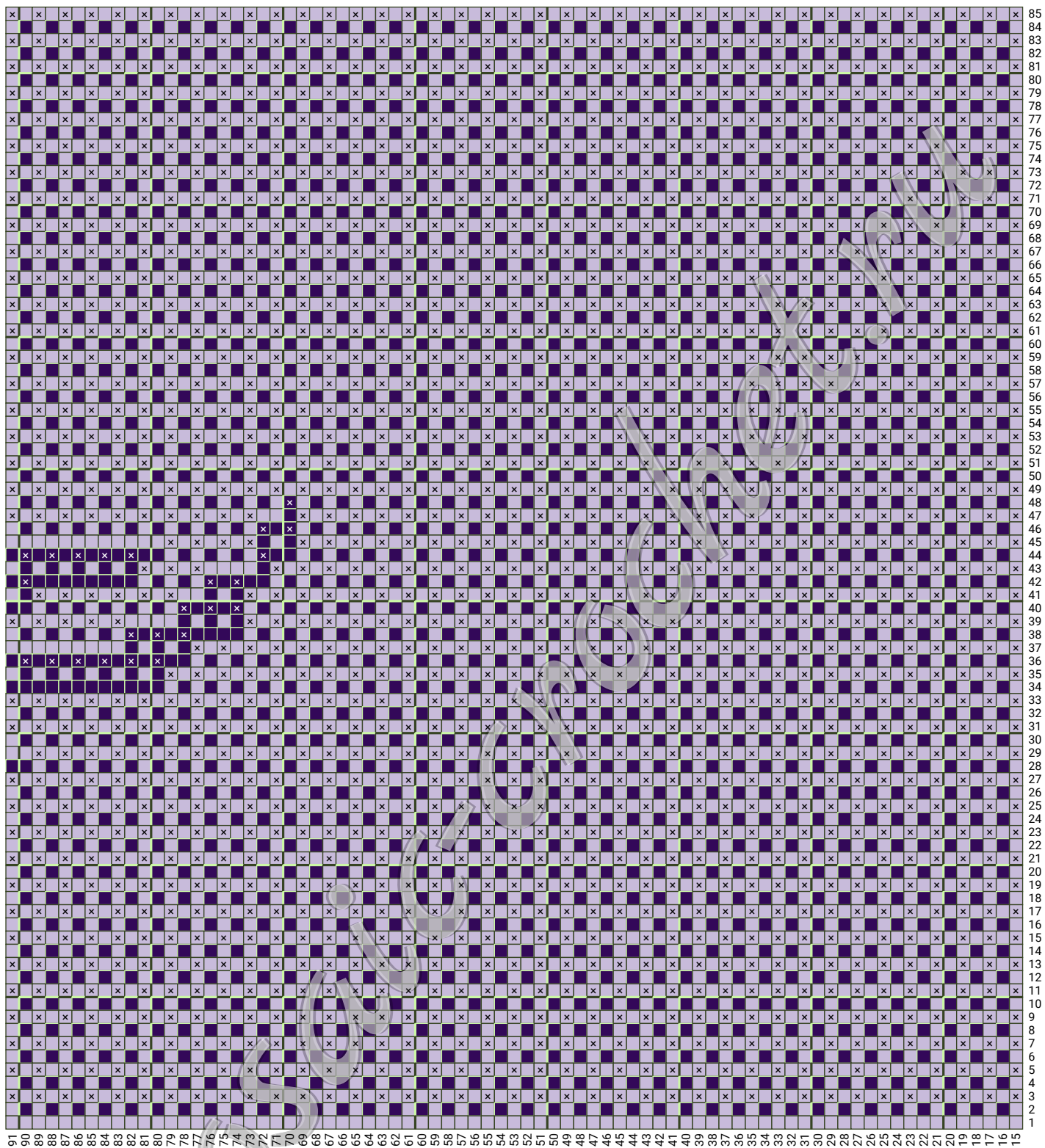


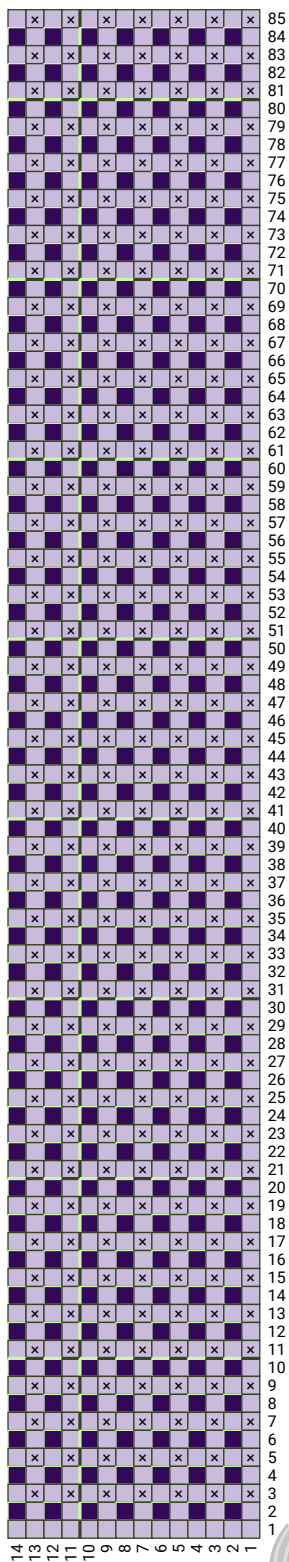
399 398 397 396 395 394 393 392 391 390 389 388 387 386 385 384 383 382 381 380 379 378 377 376 375 374 373 372 371 370 369 368 367 366 365 364 363 362 361 360 359 358 357 356 355 354 353 352 351 350 349 348 347 346 345 344 343 342 341 340 339 338 337 336 335 334 333 332 331 330 329 328 327 326 325 324 323 322 321 320 319 318 317 316 315 314 313 312 311 310 9 8 7 6 5 4 3 2 1











mosaic-crochet.ru

Схема мозаичного вязания**«Пегас»**

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:	399 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	399сбн
2 ряд:	399сбн
3 ряд:	199х(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	399сбн
5 ряд:	199х(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	399сбн
7 ряд:	199х(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	399сбн
9 ряд:	199х(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	399сбн
11 ряд:	199х(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	399сбн
13 ряд:	199х(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	399сбн
15 ряд:	199х(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	399сбн
17 ряд:	199х(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	399сбн
19 ряд:	199х(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	399сбн
21 ряд:	199х(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	399сбн
23 ряд:	199х(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	399сбн
25 ряд:	49х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 143х(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	99сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 287сбн
27 ряд:	46х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 140х(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	93сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 281сбн
29 ряд:	44х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 139х(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	109сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 279сбн
31 ряд:	54х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 137х(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	115сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 275сбн
33 ряд:	57х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 136х(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	117сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 273сбн
35 ряд:	39х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 135х(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	79сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 225сбн
37 ряд:	38х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 112х(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	77сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 227сбн
39 ряд:	36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 113х(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	73сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 227сбн
41 ряд:	36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 113х(1ССН, 1сбн), 1ССН

42 ряд:	73сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 229сбн
43 ряд:	35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 114×(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	71сбн, 1ССН, 9сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 231сбн
45 ряд:	34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 115×(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	69сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 231сбн
47 ряд:	34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 115×(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	69сбн, 1ССН, 31сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 233сбн
49 ряд:	50×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 116×(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	103сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 227сбн
51 ряд:	51×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 113×(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	103сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 227сбн
53 ряд:	51×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 103×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	105сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 205сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
55 ряд:	52×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 89×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	105сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 179сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
57 ряд:	52×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 85×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	107сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 171сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
59 ряд:	53×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 81×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	107сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 165сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
61 ряд:	53×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 74×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	107сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 143сбн, 1ССН, 11сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
63 ряд:	53×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 69×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	107сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 139сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн
65 ряд:	53×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	107сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 119сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн
67 ряд:	53×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 57×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	109сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 117сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
69 ряд:	54×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 56×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	109сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 113сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн

71 ряд:	54x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 27сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	109сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 105сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
73 ряд:	54x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	111сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
75 ряд:	55x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	111сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
77 ряд:	55x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 33сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	111сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
79 ряд:	55x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	113сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн
81 ряд:	56x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	113сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
83 ряд:	56x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	115сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 3x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
85 ряд:	57x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	117сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
87 ряд:	58x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 45сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	119сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
89 ряд:	59x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 45сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН

90 ряд:	121сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
91 ряд:	60x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	123сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
93 ряд:	61x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	127сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
95 ряд:	63x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	129сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
97 ряд:	64x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	133сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
99 ряд:	66x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 9сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	135сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн
101 ряд:	67x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 9сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	141сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 75сбн
103 ряд:	69x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	139сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
105 ряд:	66x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	133сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
107 ряд:	65x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	131сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн
109 ряд:	63x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	127сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 83сбн
111 ряд:	62x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	125сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн
113 ряд:	61x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН
114 ряд:	123сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн

115 ряд:	60x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	121сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
117 ряд:	58x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	117сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
119 ряд:	56x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	113сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
121 ряд:	53x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	107сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн
123 ряд:	51x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	103сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
125 ряд:	50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	101сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 45сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн
127 ряд:	49x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	99сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн
129 ряд:	44x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 48x(1ССН, 1сбн), 1ССН
130 ряд:	89сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн
131 ряд:	43x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	87сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн
133 ряд:	40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН

134 ряд:	81сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 57сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 105сбн
135 ряд:	39×(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 10×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 5сбн), 13×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 26×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 52×(1СН, 1сбн), 1СН
136 ряд:	79сбн, 16×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 27сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 53сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 107сбн
137 ряд:	37×(1СН, 1сбн), 1СН, 41сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 25×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 53×(1СН, 1сбн), 1СН
138 ряд:	75сбн, 20×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 99сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 111сбн
139 ряд:	35×(1СН, 1сбн), 1СН, 75сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 19×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 27×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 55×(1СН, 1сбн), 1СН
140 ряд:	71сбн, 32×(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 55сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 111сбн
141 ряд:	31×(1СН, 1сбн), 1СН, 73сбн, 1СН, 3сбн, 14×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 16×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 55×(1СН, 1сбн), 1СН
142 ряд:	63сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 29сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 33сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 115сбн
143 ряд:	27×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 14×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 57×(1СН, 1сбн), 1СН
144 ряд:	55сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 117сбн
145 ряд:	15×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн), 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 9сбн), 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 31сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 58×(1СН, 1сбн), 1СН
146 ряд:	31сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 119сбн
147 ряд:	14×(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 59×(1СН, 1сбн), 1СН
148 ряд:	29сбн, 15×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 14×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 123сбн
149 ряд:	14×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 5сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 61×(1СН, 1сбн), 1СН
150 ряд:	29сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 125сбн
151 ряд:	13×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 14×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 62×(1СН, 1сбн), 1СН
152 ряд:	27сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 31сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 129сбн
153 ряд:	13×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 14×(1СН, 1сбн), 1СН, 41сбн, 11×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 1СН, 23сбн, 63×(1СН, 1сбн), 1СН

154 ряд:	27сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 13сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 127сбн
155 ряд:	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 9сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 63×(1ССН, 1сбн), 1ССН
156 ряд:	27сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 129сбн
157 ряд:	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 64×(1ССН, 1сбн), 1ССН
158 ряд:	27сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 139сбн
159 ряд:	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 69×(1ССН, 1сбн), 1ССН
160 ряд:	29сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 145сбн
161 ряд:	14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 71сбн, 64×(1ССН, 1сбн), 1ССН
162 ряд:	29сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 39×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 129сбн
163 ряд:	14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 50×(1ССН, 1сбн), 1ССН
164 ряд:	31сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн
165 ряд:	15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 39сбн, 49×(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	59сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн
167 ряд:	28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 48×(1ССН, 1сбн), 1ССН
168 ряд:	57сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн
169 ряд:	28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 51×(1ССН, 1сбн), 1ССН
170 ряд:	57сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 109сбн
171 ряд:	28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 7сбн, 54×(1ССН, 1сбн), 1ССН
172 ряд:	57сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн
173 ряд:	28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 7сбн, 55×(1ССН, 1сбн), 1ССН
174 ряд:	57сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 115сбн
175 ряд:	28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 57×(1ССН, 1сбн), 1ССН

176 ряд:	59сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 117сбн
177 ряд:	29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 57×(1ССН, 1сбн), 1ССН
178 ряд:	63сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 115сбн
179 ряд:	31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 56×(1ССН, 1сбн), 1ССН
180 ряд:	67сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн, 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 113сбн
181 ряд:	30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 52×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 55×(1ССН, 1сбн), 1ССН
182 ряд:	61сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 133сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн
183 ряд:	28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 55×(1ССН, 1сбн), 1ССН
184 ряд:	57сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн
185 ряд:	16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 55×(1ССН, 1сбн), 1ССН
186 ряд:	33сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн
187 ряд:	15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 55×(1ССН, 1сбн), 1ССН
188 ряд:	31сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн
189 ряд:	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 55×(1ССН, 1сбн), 1ССН
190 ряд:	27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн
191 ряд:	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 55×(1ССН, 1сбн), 1ССН
192 ряд:	7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн
193 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 55×(1ССН, 1сбн), 1ССН
194 ряд:	3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн
195 ряд:	1ССН, 33сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 55×(1ССН, 1сбн), 1ССН

196 ряд:	6x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 113сбн
197 ряд:	1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 56x(1ССН, 1сбн), 1ССН
198 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 115сбн
199 ряд:	1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн, 56x(1ССН, 1сбн), 1ССН
200 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 113сбн
201 ряд:	1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 35сбн, 54x(1ССН, 1сбн), 1ССН
202 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн
203 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 53x(1ССН, 1сбн), 1ССН
204 ряд:	1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 107сбн
205 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 51x(1ССН, 1сбн), 1ССН
206 ряд:	1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 103сбн
207 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН
208 ряд:	2x(3сбн, 1ССН), 6x(1сбн, 1ССН), 91сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн
209 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 45x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН
210 ряд:	3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн
211 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 48x(1ССН, 1сбн), 1ССН
212 ряд:	5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 97сбн
213 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 47x(1ССН, 1сбн), 1ССН
214 ряд:	7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 125сбн
215 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 61x(1ССН, 1сбн), 1ССН

216 ряд:	57сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 123сбн
217 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 59x(1ССН, 1сбн), 1ССН
218 ряд:	55сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 119сбн
219 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 58x(1ССН, 1сбн), 1ССН
220 ряд:	55сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 117сбн
221 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 19сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 57x(1ССН, 1сбн), 1ССН
222 ряд:	55сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 47сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 115сбн
223 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 55x(1ССН, 1сбн), 1ССН
224 ряд:	55сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн), 2x(1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн
225 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 54x(1ССН, 1сбн), 1ССН
226 ряд:	57сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн
227 ряд:	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН
228 ряд:	59сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 105сбн
229 ряд:	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 51x(1ССН, 1сбн), 1ССН
230 ряд:	61сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн
231 ряд:	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 7сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН
232 ряд:	69сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн
233 ряд:	34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 48x(1ССН, 1сбн), 1ССН
234 ряд:	73сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн
235 ряд:	36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН
236 ряд:	81сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн
237 ряд:	40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН

238 ряд:	189сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
239 ряд:	94×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 27сбн, 42×(1ССН, 1сбн), 1ССН
240 ряд:	193сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн
241 ряд:	96×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 61сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН
242 ряд:	197сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн
243 ряд:	98×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 65сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН
244 ряд:	197сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
245 ряд:	98×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 47сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН
246 ряд:	197сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
247 ряд:	98×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 33сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН
248 ряд:	207сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
249 ряд:	103×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН
250 ряд:	209сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
251 ряд:	104×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН
252 ряд:	211сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн
253 ряд:	105×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН
254 ряд:	221сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
255 ряд:	110×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 57сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН
256 ряд:	225сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
257 ряд:	112×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН
258 ряд:	227сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
259 ряд:	113×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
260 ряд:	231сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
261 ряд:	115×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
262 ряд:	235сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
263 ряд:	117×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
264 ряд:	257сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
265 ряд:	128×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 63сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН
266 ряд:	261сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
267 ряд:	130×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН
268 ряд:	269сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн
269 ряд:	134×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 51сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
270 ряд:	273сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
271 ряд:	136×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 63сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
272 ряд:	281сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
273 ряд:	140×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
274 ряд:	285сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
275 ряд:	142×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН
276 ряд:	293сбн, 1ССН, 105сбн
277 ряд:	146×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 51×(1ССН, 1сбн), 1ССН
278 ряд:	399сбн
279 ряд:	199×(1ССН, 1сбн), 1ССН
280 ряд:	399сбн

281 ряд:	199x(1ССН, 1сбн), 1ССН
282 ряд:	399сбн
283 ряд:	199x(1ССН, 1сбн), 1ССН
284 ряд:	399сбн
285 ряд:	199x(1ССН, 1сбн), 1ССН
286 ряд:	399сбн
287 ряд:	199x(1ССН, 1сбн), 1ССН
288 ряд:	399сбн
289 ряд:	199x(1ССН, 1сбн), 1ССН
290 ряд:	399сбн
291 ряд:	199x(1ССН, 1сбн), 1ССН
292 ряд:	399сбн
293 ряд:	199x(1ССН, 1сбн), 1ССН
294 ряд:	399сбн
295 ряд:	199x(1ССН, 1сбн), 1ССН
296 ряд:	399сбн
297 ряд:	199x(1ССН, 1сбн), 1ССН
298 ряд:	399сбн
299 ряд:	199x(1ССН, 1сбн), 1ССН

mosaic-crochet.ru

Схема мозаичного вязания

«Пегас»

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:	399 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 399сбн
2 ряд:	← 399сбн
3 ряд:	→ 199×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 399сбн
5 ряд:	← 199×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 399сбн
7 ряд:	→ 199×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 399сбн
9 ряд:	← 199×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 399сбн
11 ряд:	→ 199×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 399сбн
13 ряд:	← 199×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 399сбн
15 ряд:	→ 199×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 399сбн
17 ряд:	← 199×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	← 399сбн
19 ряд:	→ 199×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→ 399сбн
21 ряд:	← 199×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	← 399сбн
23 ряд:	→ 199×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	→ 399сбн
25 ряд:	← 49×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 143×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	← 99сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 287сбн
27 ряд:	→ 140×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 46×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	→ 281сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн
29 ряд:	← 44×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 139×(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	← 109сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 279сбн
31 ряд:	→ 137×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 54×(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	→ 275сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 115сбн
33 ряд:	← 57×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 136×(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	← 117сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 273сбн
35 ряд:	→ 135×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 39×(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	→ 225сбн, 1ССН, 45сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
37 ряд:	← 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 112×(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	← 77сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 227сбн
39 ряд:	→ 113×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	→ 227сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн

41 ряд:	←	36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 113x(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	←	73сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 229сбн
43 ряд:	→	114x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	→	231сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 71сбн
45 ряд:	←	34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 115x(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	←	69сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 231сбн
47 ряд:	→	115x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	→	233сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 69сбн
49 ряд:	←	50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 116x(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	←	103сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 227сбн
51 ряд:	→	113x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 51x(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	→	227сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн
53 ряд:	←	51x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 103x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	←	105сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 205сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
55 ряд:	→	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 89x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	→	17сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 179сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 105сбн
57 ряд:	←	52x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 85x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	←	107сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 171сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
59 ряд:	→	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 81x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 53x(1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	→	29сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 165сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 107сбн
61 ряд:	←	53x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 74x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	←	107сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 143сбн, 1ССН, 11сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
63 ряд:	→	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 69x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 53x(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	→	41сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 139сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 107сбн
65 ряд:	←	53x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 59x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	←	107сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 119сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн
67 ряд:	→	22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 57x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 53x(1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	→	53сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 117сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн
69 ряд:	←	54x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 56x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН

70 ряд:	←	109сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 113сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
71 ряд:	→	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 54x(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	→	15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 105сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн
73 ряд:	←	54x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	←	111сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
75 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 55x(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	→	17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн
77 ряд:	←	55x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 33сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	←	111сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
79 ряд:	→	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 55x(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	→	39сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 113сбн
81 ряд:	←	56x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	←	113сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
83 ряд:	→	21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 56x(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	→	49сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 115сбн
85 ряд:	←	57x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	←	117сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
87 ряд:	→	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 58x(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	→	57сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 119сбн
89 ряд:	←	59x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 45сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН

90 ряд:	←	121сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
91 ряд:	→	29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 60х(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	→	63сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 123сбн
93 ряд:	←	61х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 31х(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	←	127сбн, 31х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
95 ряд:	→	32х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 63х(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	→	67сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 129сбн
97 ряд:	←	64х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	←	133сбн, 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
99 ряд:	→	35х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 66х(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	→	73сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 135сбн
101 ряд:	←	67х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 9сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	←	141сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 75сбн
103 ряд:	→	37х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 69х(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	→	77сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 31х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 139сбн
105 ряд:	←	66х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 38х(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	←	133сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
107 ряд:	→	39х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 65х(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	→	81сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 131сбн
109 ряд:	←	63х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 39х(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	←	127сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 83сбн
111 ряд:	→	41х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 23сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 62х(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	→	85сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 125сбн

113 ряд:	←	61×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 27сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн), 41×(1СН, 1сбн), 1СН
114 ряд:	←	123сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 57сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 87сбн
115 ряд:	→	43×(1СН, 1сбн), 4×(1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 60×(1СН, 1сбн), 1СН
116 ряд:	→	89сбн, 2×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 121сбн
117 ряд:	←	58×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 23сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 36×(1СН, 1сбн), 1СН
118 ряд:	←	117сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 7сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 75сбн
119 ряд:	→	37×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 56×(1СН, 1сбн), 1СН
120 ряд:	→	77сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 15×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 35сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 113сбн
121 ряд:	←	53×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 16×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 25сбн, 38×(1СН, 1сбн), 1СН
122 ряд:	←	107сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 85сбн
123 ряд:	→	42×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 7сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 19×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 51×(1СН, 1сбн), 1СН
124 ряд:	→	89сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 41сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 103сбн
125 ряд:	←	50×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 19×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 1сбн, 3×(1СН, 7сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 44×(1СН, 1сбн), 1СН
126 ряд:	←	101сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 1СН, 45сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 93сбн
127 ряд:	→	46×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн), 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 5сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 22×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 49×(1СН, 1сбн), 1СН
128 ряд:	→	97сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 21сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 73сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 99сбн
129 ряд:	←	44×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 48×(1СН, 1сбн), 1СН
130 ряд:	←	89сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 9×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 7сбн), 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 99сбн

131 ряд:	→	49x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	→	101сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн
133 ряд:	←	40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН
134 ряд:	←	81сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 57сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 105сбн
135 ряд:	→	52x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН
136 ряд:	→	107сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
137 ряд:	←	37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 53x(1ССН, 1сбн), 1ССН
138 ряд:	←	75сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн
139 ряд:	→	55x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН
140 ряд:	→	111сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
141 ряд:	←	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 55x(1ССН, 1сбн), 1ССН
142 ряд:	←	63сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 115сбн
143 ряд:	→	57x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
144 ряд:	→	117сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
145 ряд:	←	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 58x(1ССН, 1сбн), 1ССН
146 ряд:	←	31сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 119сбн
147 ряд:	→	59x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
148 ряд:	→	123сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
149 ряд:	←	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 61x(1ССН, 1сбн), 1ССН
150 ряд:	←	29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 125сбн

151 ряд:	→	62x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
152 ряд:	→	129сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн
153 ряд:	←	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 23сбн, 63x(1ССН, 1сбн), 1ССН
154 ряд:	←	27сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 13сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 127сбн
155 ряд:	→	63x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 29сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
156 ряд:	→	129сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
157 ряд:	←	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 64x(1ССН, 1сбн), 1ССН
158 ряд:	←	27сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 139сбн
159 ряд:	→	69x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
160 ряд:	→	145сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
161 ряд:	←	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 71сбн, 64x(1ССН, 1сбн), 1ССН
162 ряд:	←	29сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 129сбн
163 ряд:	→	50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
164 ряд:	→	101сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн
165 ряд:	←	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 39сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	←	59сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн
167 ряд:	→	48x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
168 ряд:	→	103сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
169 ряд:	←	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 51x(1ССН, 1сбн), 1ССН
170 ряд:	←	57сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 109сбн
171 ряд:	→	54x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 57сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 29сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН

172 ряд:	→	111сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
173 ряд:	←	28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 7сбн, 55х(1ССН, 1сбн), 1ССН
174 ряд:	←	57сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 115сбн
175 ряд:	→	57х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН
176 ряд:	→	117сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
177 ряд:	←	29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 57х(1ССН, 1сбн), 1ССН
178 ряд:	←	63сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 115сбн
179 ряд:	→	56х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 31х(1ССН, 1сбн), 1ССН
180 ряд:	→	113сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 93сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
181 ряд:	←	30х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 52х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 55х(1ССН, 1сбн), 1ССН
182 ряд:	←	61сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 133сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн
183 ряд:	→	55х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 37х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН
184 ряд:	→	111сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 75сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
185 ряд:	←	16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 55х(1ССН, 1сбн), 1ССН
186 ряд:	←	33сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн
187 ряд:	→	55х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН
188 ряд:	→	111сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн
189 ряд:	←	13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 55х(1ССН, 1сбн), 1ССН
190 ряд:	←	27сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн
191 ряд:	→	55х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН

192 ряд:	→	111сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
193 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 55x(1ССН, 1сбн), 1ССН
194 ряд:	←	3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн
195 ряд:	→	55x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН
196 ряд:	→	113сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
197 ряд:	←	1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 56x(1ССН, 1сбн), 1ССН
198 ряд:	←	2x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 115сбн
199 ряд:	→	56x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
200 ряд:	→	113сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
201 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 35сбн, 54x(1ССН, 1сбн), 1ССН
202 ряд:	←	2x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн
203 ряд:	→	53x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
204 ряд:	→	107сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
205 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 51x(1ССН, 1сбн), 1ССН
206 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 103сбн
207 ряд:	→	50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
208 ряд:	→	101сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
209 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 45x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН
210 ряд:	←	3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн

211 ряд:	→	48×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 39сбн, 1СН, 51сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 20×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 21×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
212 ряд:	→	97сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 27сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 22×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 41сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 47сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн
213 ряд:	←	2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 21×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 18×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 47×(1СН, 1сбн), 1СН
214 ряд:	←	7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 47сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 125сбн
215 ряд:	→	61×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 17×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 8×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 19×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 23×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН
216 ряд:	→	123сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 67сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 57сбн
217 ряд:	←	27×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 3сбн, 19×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 33×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 59×(1СН, 1сбн), 1СН
218 ряд:	←	55сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 69сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 119сбн
219 ряд:	→	58×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 34×(1СН, 1сбн), 1СН, 37сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 18×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 27×(1СН, 1сбн), 1СН
220 ряд:	→	117сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 71сбн, 18×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 37сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн
221 ряд:	←	27×(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн, 1СН, 19сбн, 32×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 9×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 57×(1СН, 1сбн), 1СН
222 ряд:	←	55сбн, 14×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 14×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 47сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 115сбн
223 ряд:	→	55×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 23сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 25сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн, 27×(1СН, 1сбн), 1СН
224 ряд:	→	111сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 33сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 17×(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн
225 ряд:	←	27×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 1СН, 29сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 16×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 54×(1СН, 1сбн), 1СН
226 ряд:	←	57сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 33сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 109сбн
227 ряд:	→	52×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 9сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 18×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 28×(1СН, 1сбн), 1СН
228 ряд:	→	105сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 37сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 59сбн
229 ряд:	←	29×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 39сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 18×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 11сбн, 51×(1СН, 1сбн), 1СН

230 ряд:	←	61сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 11сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн
231 ряд:	→	49х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 21сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН
232 ряд:	→	99сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
233 ряд:	←	34х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 17сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 48х(1ССН, 1сбн), 1ССН
234 ряд:	←	73сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн
235 ряд:	→	46х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 37сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН
236 ряд:	→	93сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн
237 ряд:	←	40х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 49х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 44х(1ССН, 1сбн), 1ССН
238 ряд:	←	189сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
239 ряд:	→	42х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 94х(1ССН, 1сбн), 1ССН
240 ряд:	→	85сбн, 31х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 193сбн
241 ряд:	←	96х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 61сбн, 40х(1ССН, 1сбн), 1ССН
242 ряд:	←	197сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн
243 ряд:	→	37х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 5сбн, 98х(1ССН, 1сбн), 1ССН
244 ряд:	→	75сбн, 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 197сбн
245 ряд:	←	98х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 47сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 35х(1ССН, 1сбн), 1ССН
246 ряд:	←	197сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
247 ряд:	→	32х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 98х(1ССН, 1сбн), 1ССН
248 ряд:	→	65сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 207сбн
249 ряд:	←	103х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН
250 ряд:	←	209сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
251 ряд:	→	29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 104х(1ССН, 1сбн), 1ССН
252 ряд:	→	73сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 211сбн
253 ряд:	←	105х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН
254 ряд:	←	221сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
255 ряд:	→	26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 110х(1ССН, 1сбн), 1ССН
256 ряд:	→	53сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 225сбн
257 ряд:	←	112х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН
258 ряд:	←	227сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
259 ряд:	→	13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 113х(1ССН, 1сбн), 1ССН
260 ряд:	→	27сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 231сбн

261 ряд:	←	115x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
262 ряд:	←	235сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
263 ряд:	→	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 117x(1ССН, 1сбн), 1ССН
264 ряд:	→	63сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 257сбн
265 ряд:	←	128x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 63сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
266 ряд:	←	261сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
267 ряд:	→	19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 130x(1ССН, 1сбн), 1ССН
268 ряд:	→	39сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 269сбн
269 ряд:	←	134x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 51сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
270 ряд:	←	273сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
271 ряд:	→	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 136x(1ССН, 1сбн), 1ССН
272 ряд:	→	11сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 281сбн
273 ряд:	←	140x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
274 ряд:	←	285сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
275 ряд:	→	1ССН, 43сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 142x(1ССН, 1сбн), 1ССН
276 ряд:	→	105сбн, 1ССН, 293сбн
277 ряд:	←	146x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 51x(1ССН, 1сбн), 1ССН
278 ряд:	←	399сбн
279 ряд:	→	199x(1ССН, 1сбн), 1ССН
280 ряд:	→	399сбн
281 ряд:	←	199x(1ССН, 1сбн), 1ССН
282 ряд:	←	399сбн
283 ряд:	→	199x(1ССН, 1сбн), 1ССН
284 ряд:	→	399сбн
285 ряд:	←	199x(1ССН, 1сбн), 1ССН
286 ряд:	←	399сбн
287 ряд:	→	199x(1ССН, 1сбн), 1ССН
288 ряд:	→	399сбн
289 ряд:	←	199x(1ССН, 1сбн), 1ССН
290 ряд:	←	399сбн
291 ряд:	→	199x(1ССН, 1сбн), 1ССН
292 ряд:	→	399сбн
293 ряд:	←	199x(1ССН, 1сбн), 1ССН
294 ряд:	←	399сбн
295 ряд:	→	199x(1ССН, 1сбн), 1ССН
296 ряд:	→	399сбн
297 ряд:	←	199x(1ССН, 1сбн), 1ССН
298 ряд:	←	399сбн
299 ряд:	→	199x(1ССН, 1сбн), 1ССН