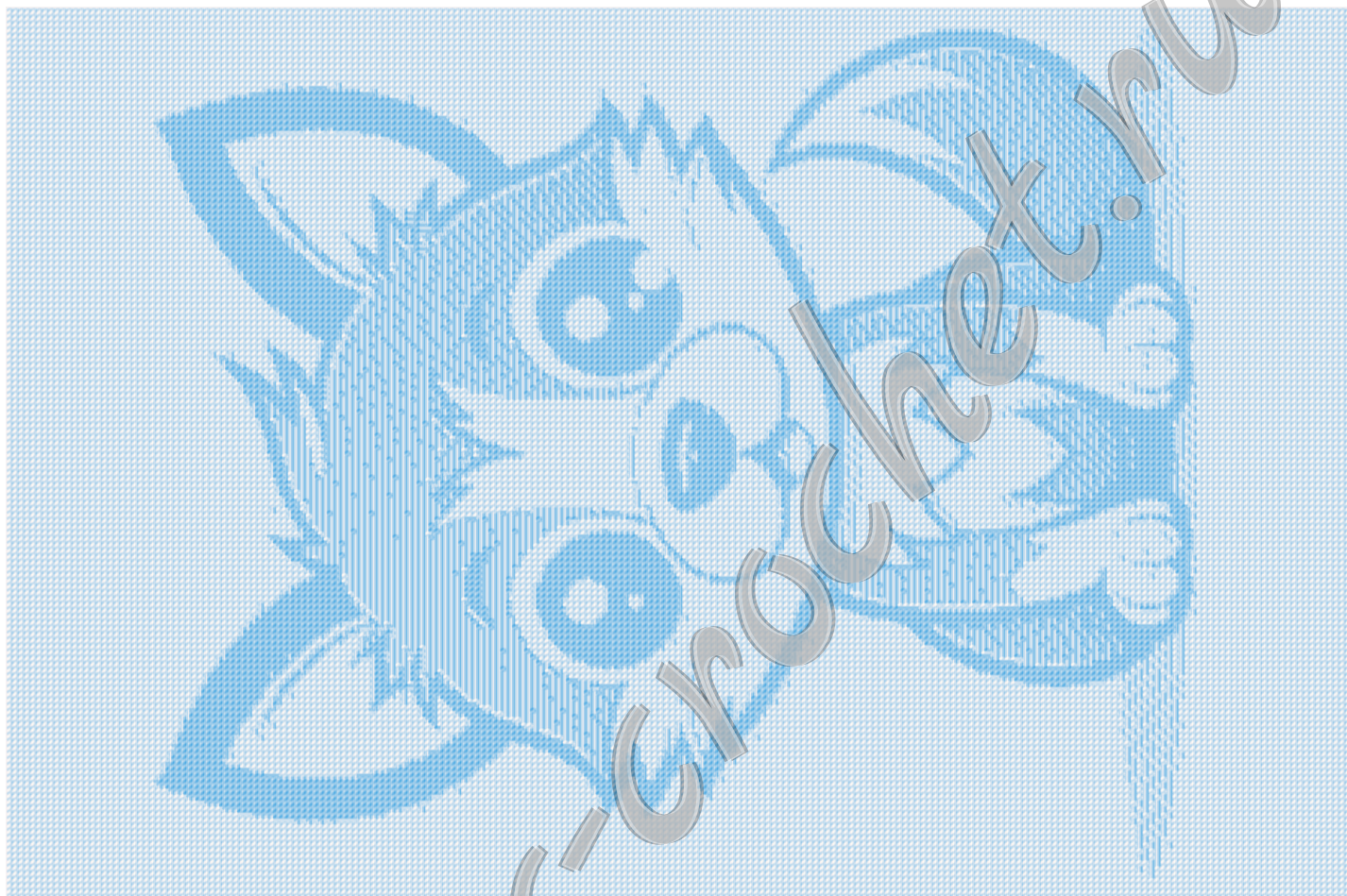


**Схема мозаичного вязания  
«Волчонок»  
Размер 451x299**



Автор: Елена Шишкина  
ВК: [https://vk.com/mosaic\\_crochet](https://vk.com/mosaic_crochet)  
Telegram-канал: [https://t.me/mosaic\\_crochet\\_channel](https://t.me/mosaic_crochet_channel)  
Официальный сайт: <https://mosaic-crochet.ru>

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

Страница схемы: <https://mosaic-crochet.ru/schemas/018e21fc-0f23-41c8-8ea3-ef6c0068c345>

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

Доступные версии схемы: вафельная, вафельная из центра, гобеленовая, гобеленовая из центра, перевернутая гобеленовая, перевернутая гобеленовая из центра, жаккард

Поддержать автора:

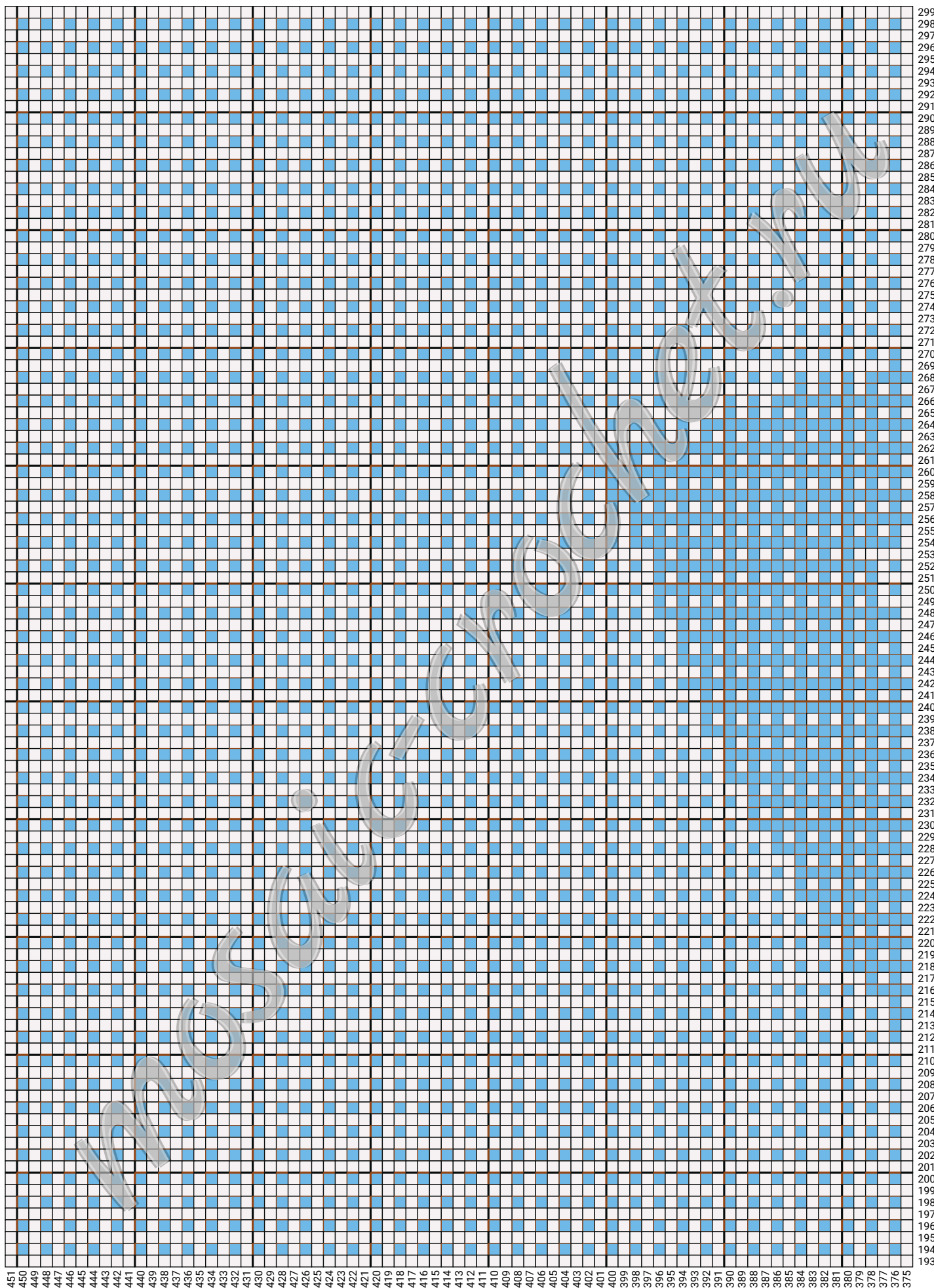
В ВК: [https://vk.com/donut/mosaic\\_crochet](https://vk.com/donut/mosaic_crochet)

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

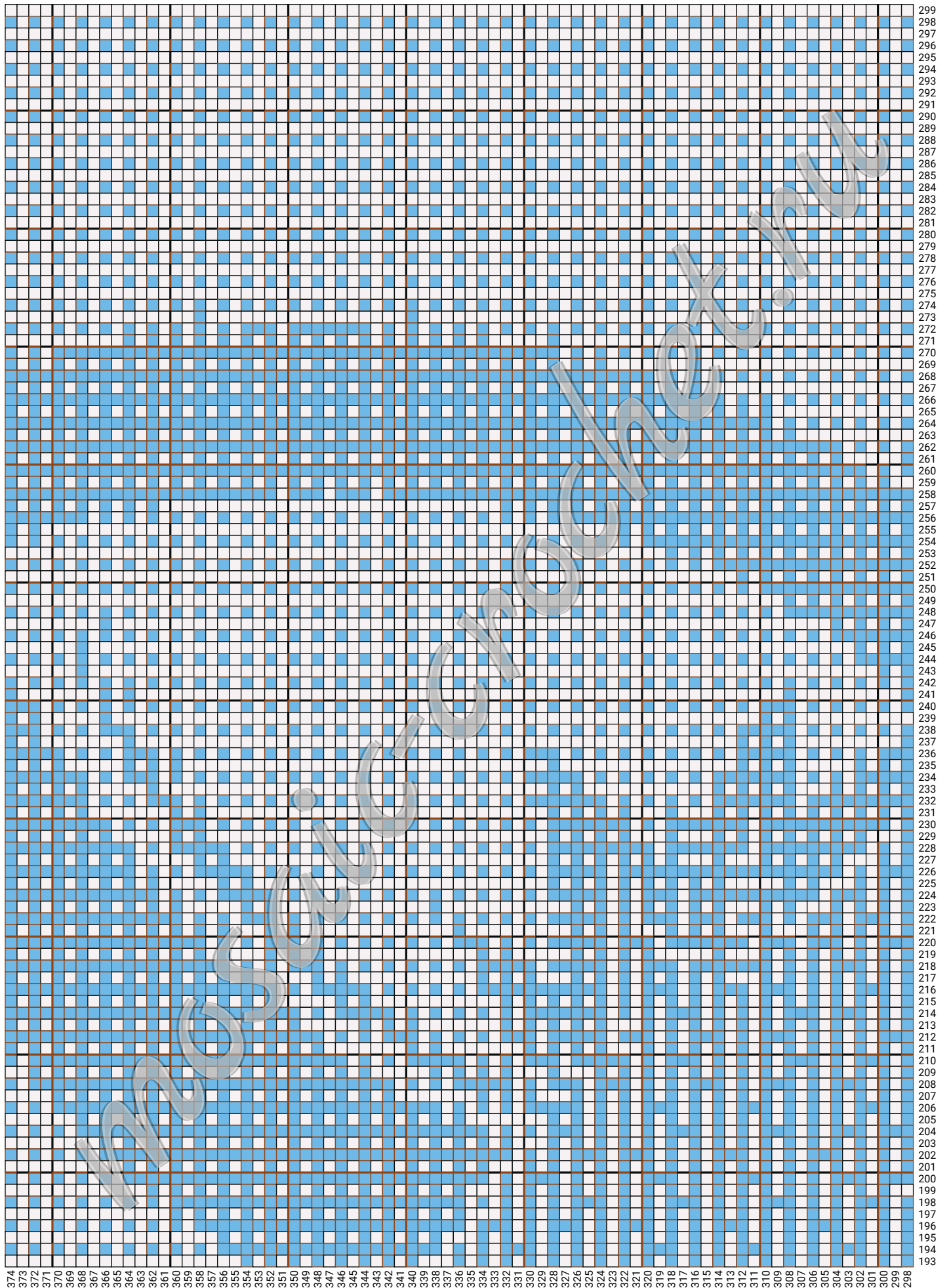
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

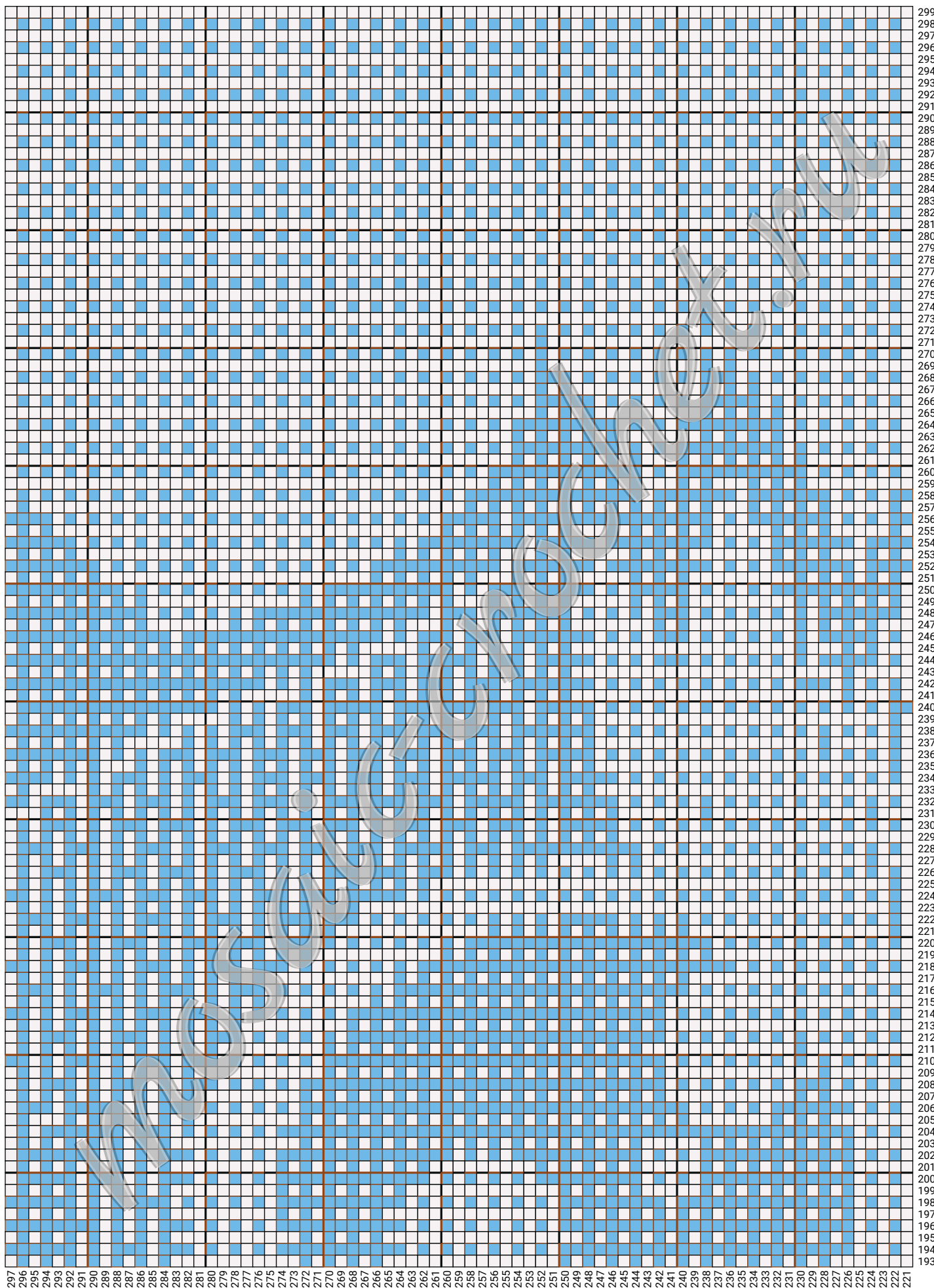
## Раскладка страниц схемы для склеивания после печати

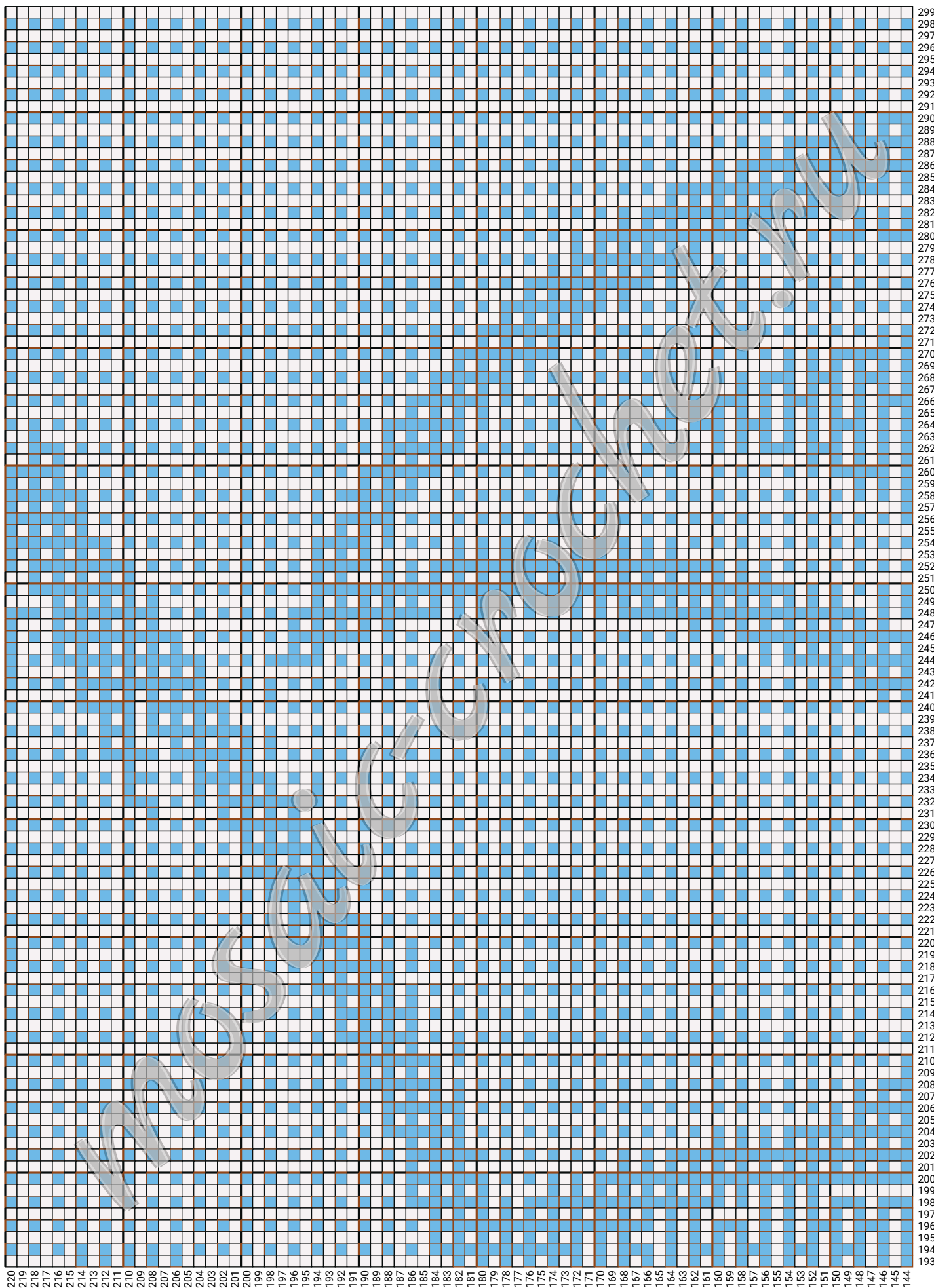
3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20

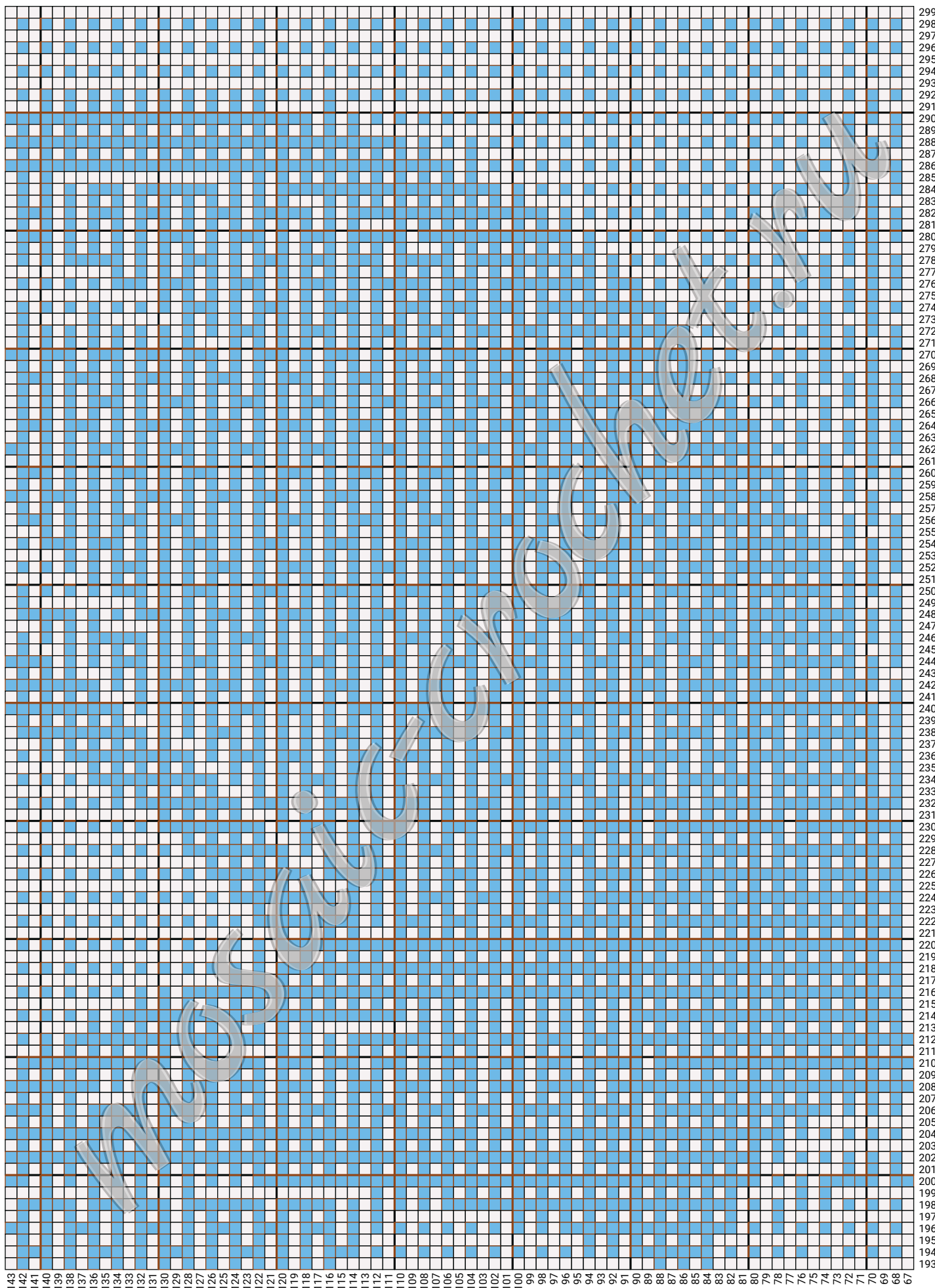


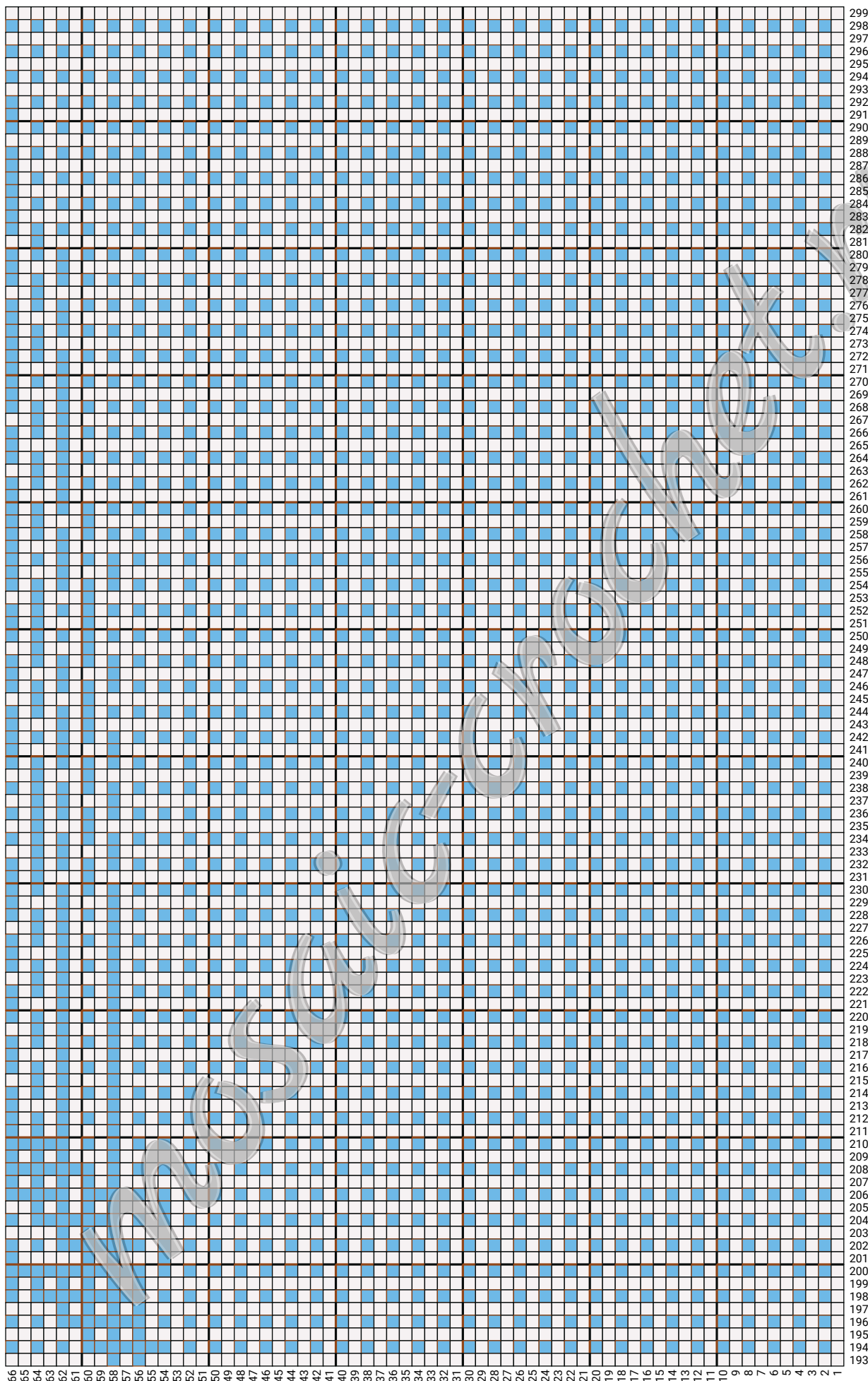
451 450 449 448 447 446 445 444 443 442 441 440 439 438 437 436 435 434 433 432 431 430 429 428 427 426 425 424 423 422 421 420 419 418 417 416 415 414 413 412 411 410 409 408 407 406 405 404 403 402 401 400 399 398 397 396 395 394 393 392 391 390 389 388 387 386 385 384 383 382 381 380 379 378 377 376 375







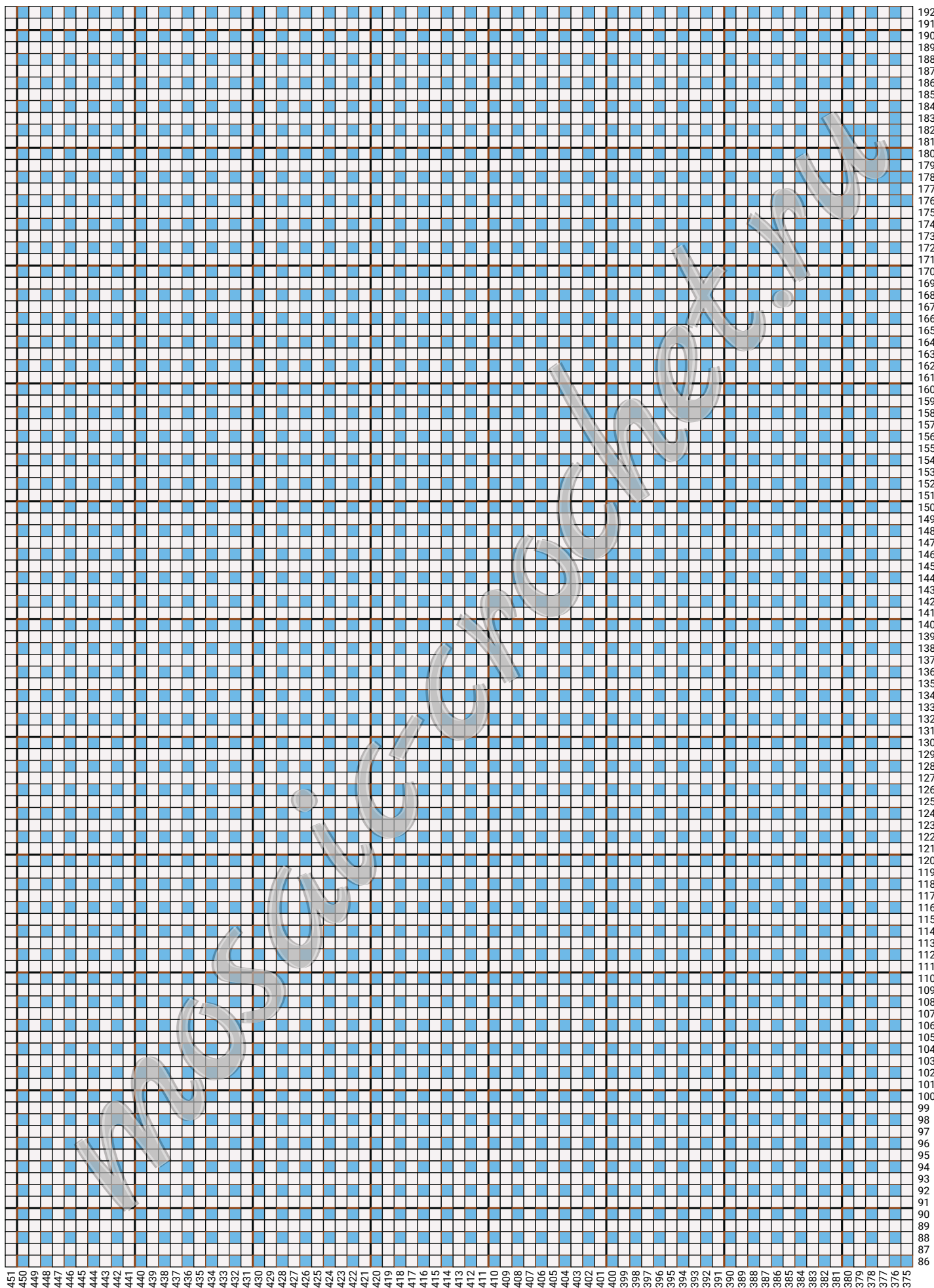


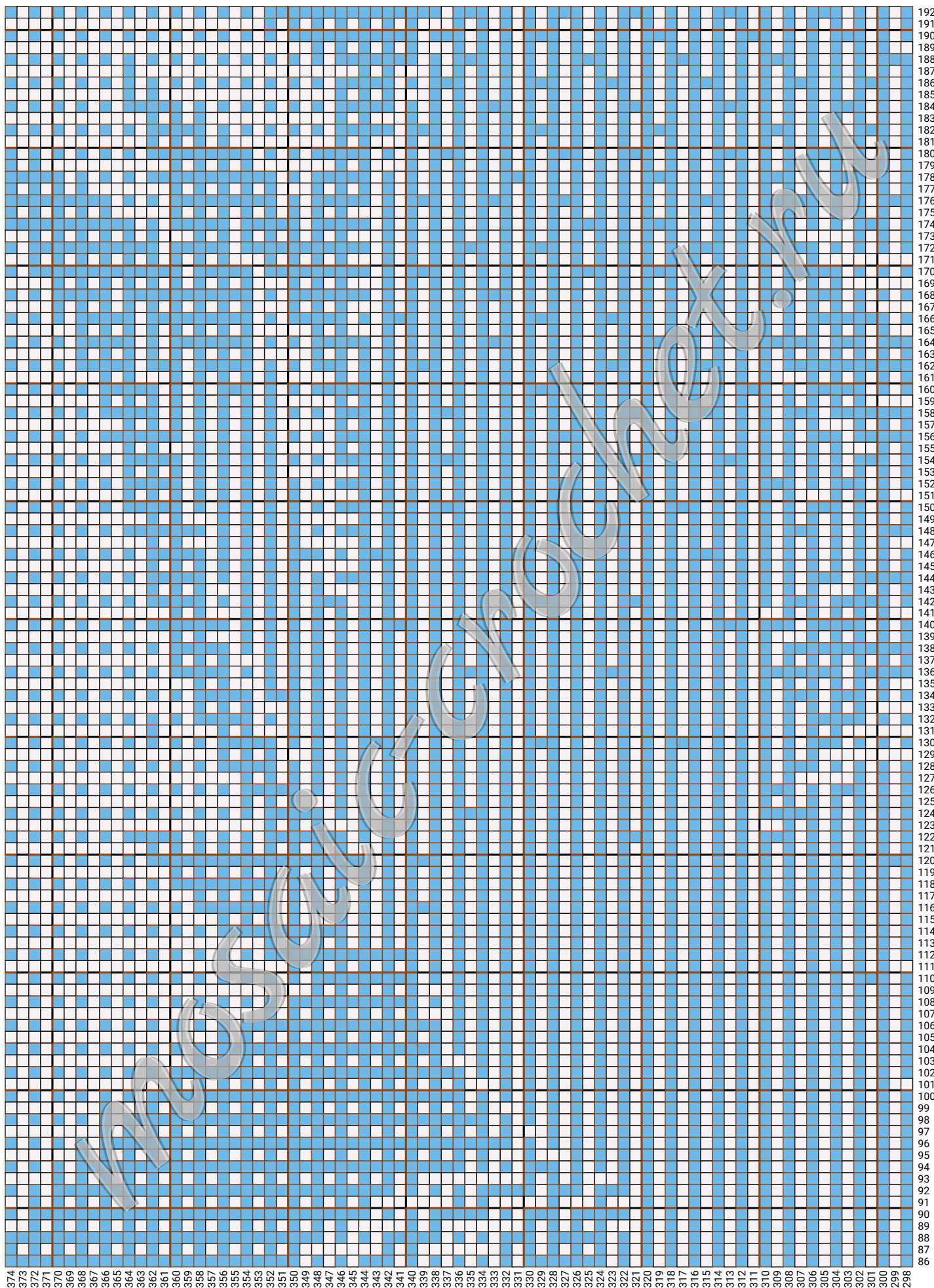


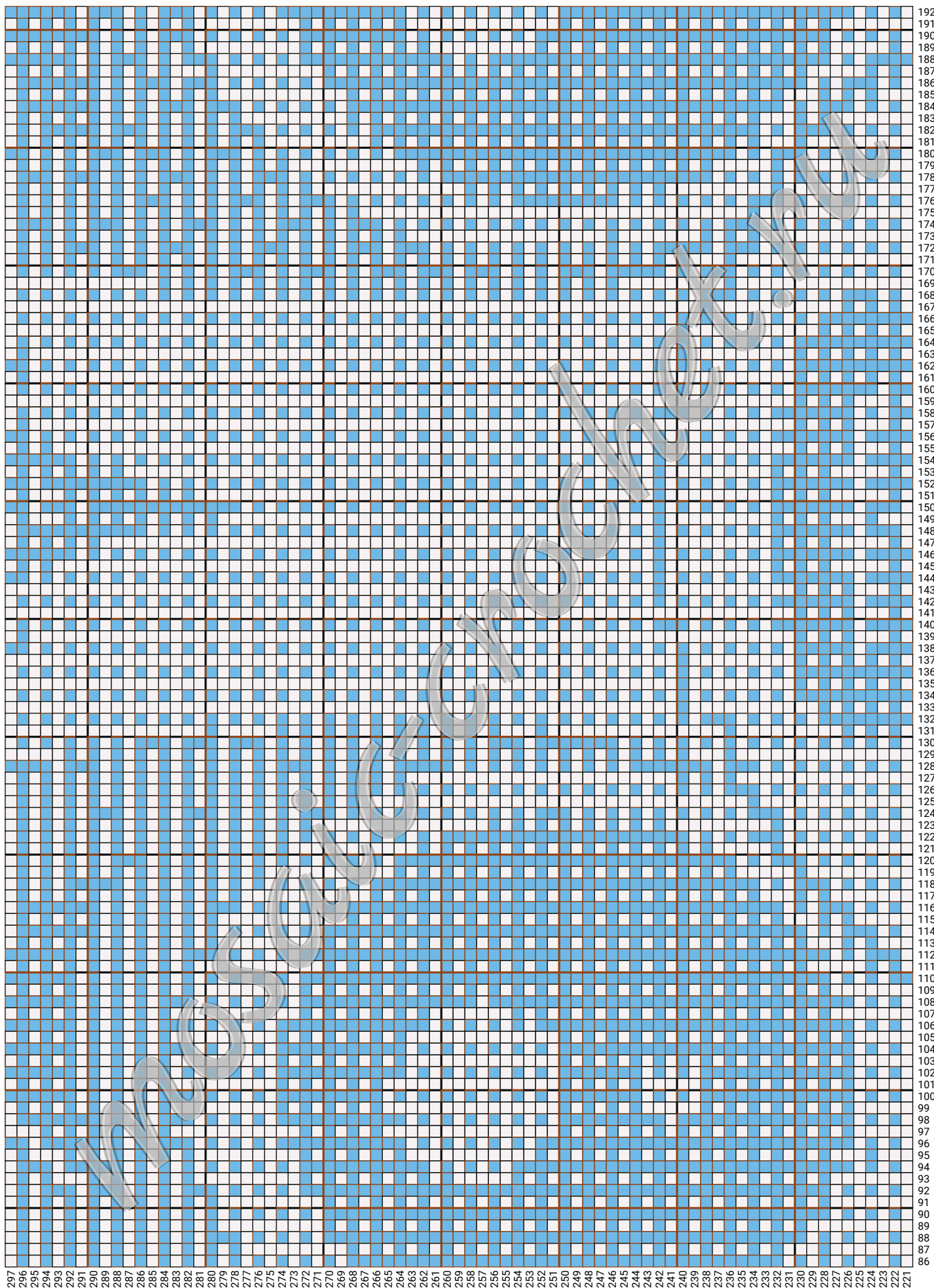
299  
298  
297  
296  
295  
294  
293  
292  
291  
290  
289  
288  
287  
286  
285  
284  
283  
282  
281  
280  
279  
278  
277  
276  
275  
274  
273  
272  
271  
270  
269  
268  
267  
266  
265  
264  
263  
262  
261  
260  
259  
258  
257  
256  
255  
254  
253  
252  
251  
250  
249  
248  
247  
246  
245  
244  
243  
242  
241  
240  
239  
238  
237  
236  
235  
234  
233  
232  
231  
230  
229  
228  
227  
226  
225  
224  
223  
222  
221  
220  
219  
218  
217  
216  
215  
214  
213  
212  
211  
210  
209  
208  
207  
206  
205  
204  
203  
202  
201  
200  
199  
198  
197  
196  
195  
194  
193

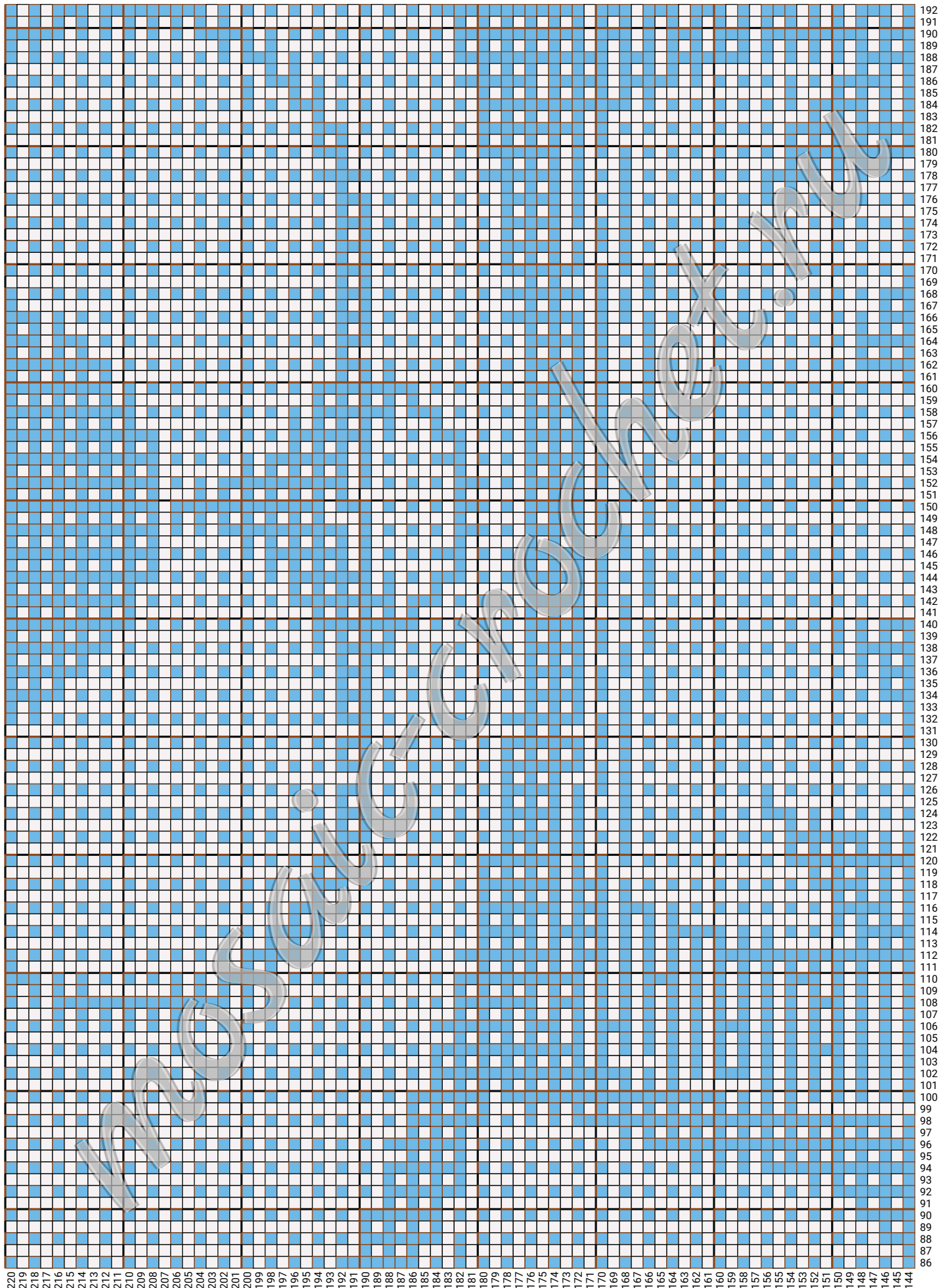
66  
65  
64  
63  
62  
61  
60  
59  
58  
57  
56  
55  
54  
53  
52  
51  
50  
49  
48  
47  
46  
45  
44  
43  
42  
41  
40  
39  
38  
37  
36  
35  
34  
33  
32  
31  
30  
29  
28  
27  
26  
25  
24  
23  
22  
21  
20  
19  
18  
17  
16  
15  
14  
13  
12  
11  
10  
9  
8  
7  
6  
5  
4  
3  
2  
1

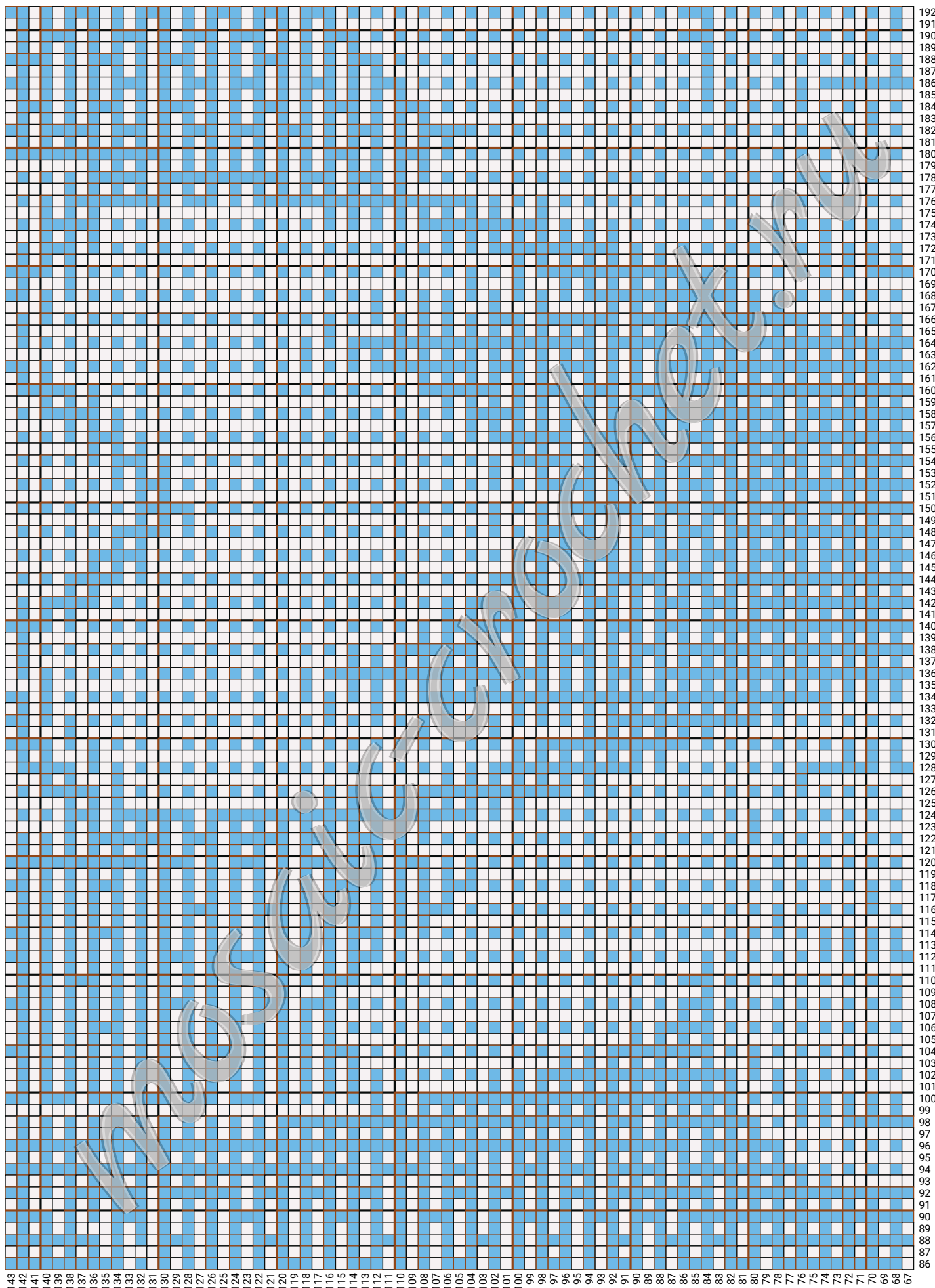


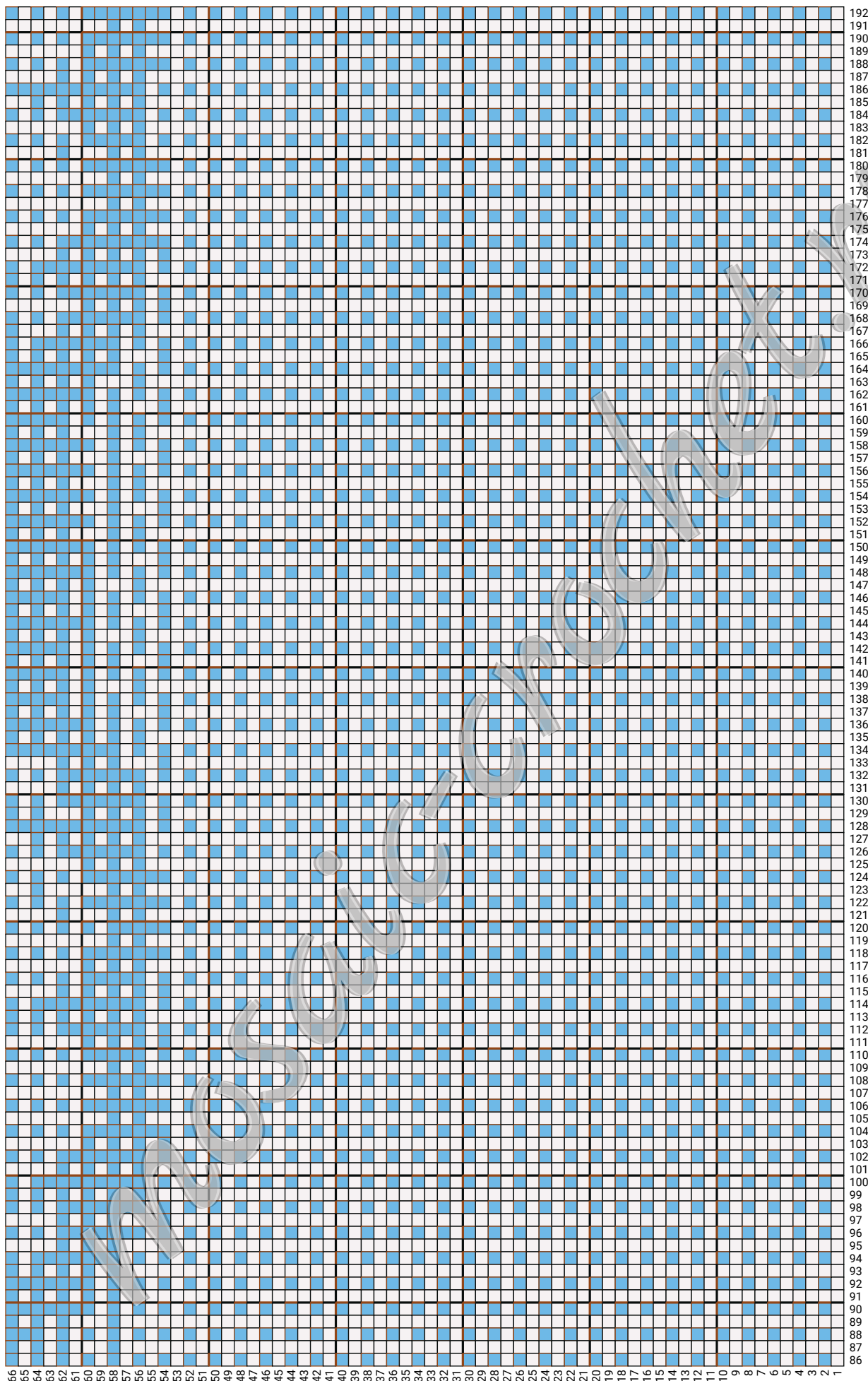






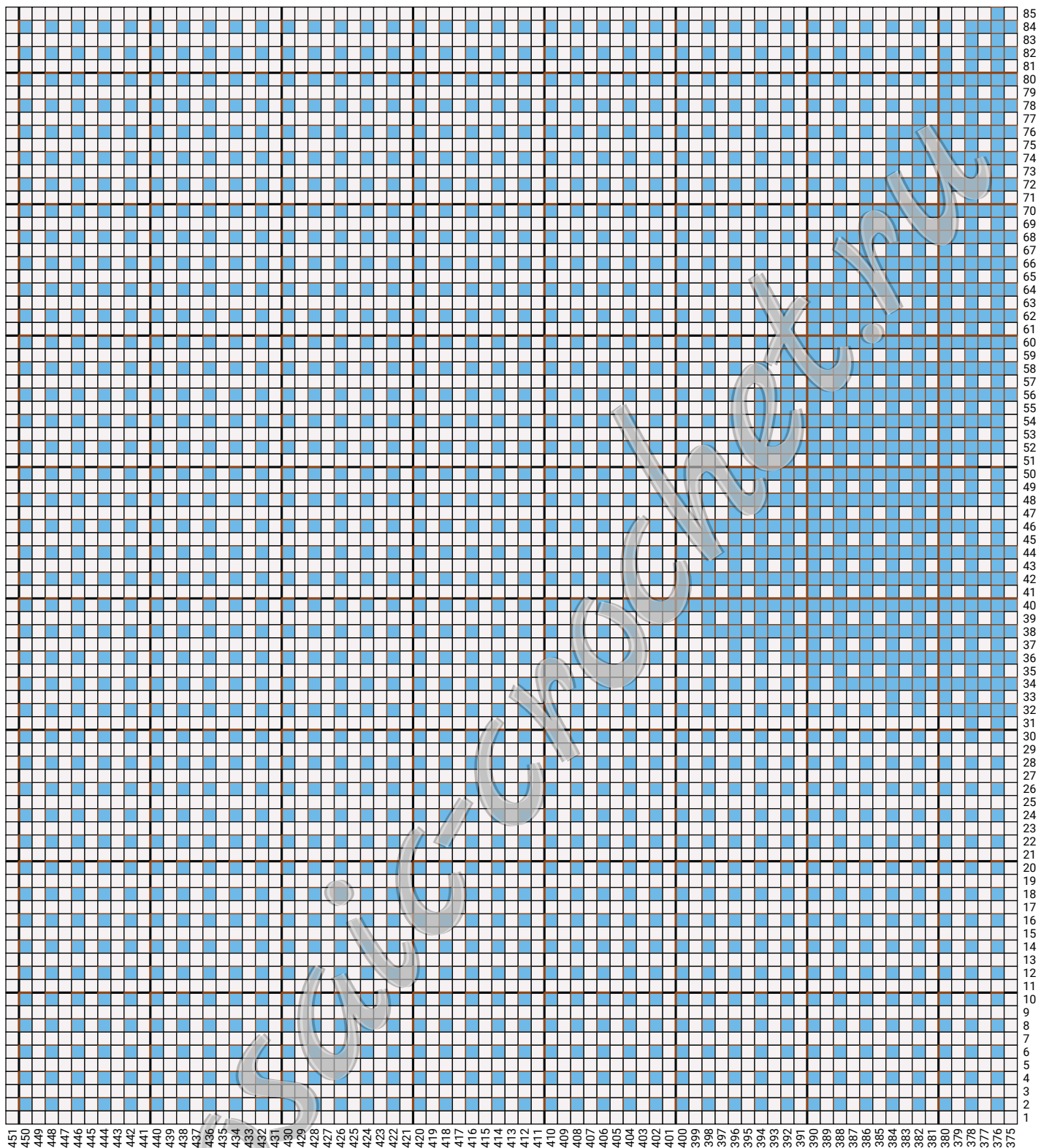


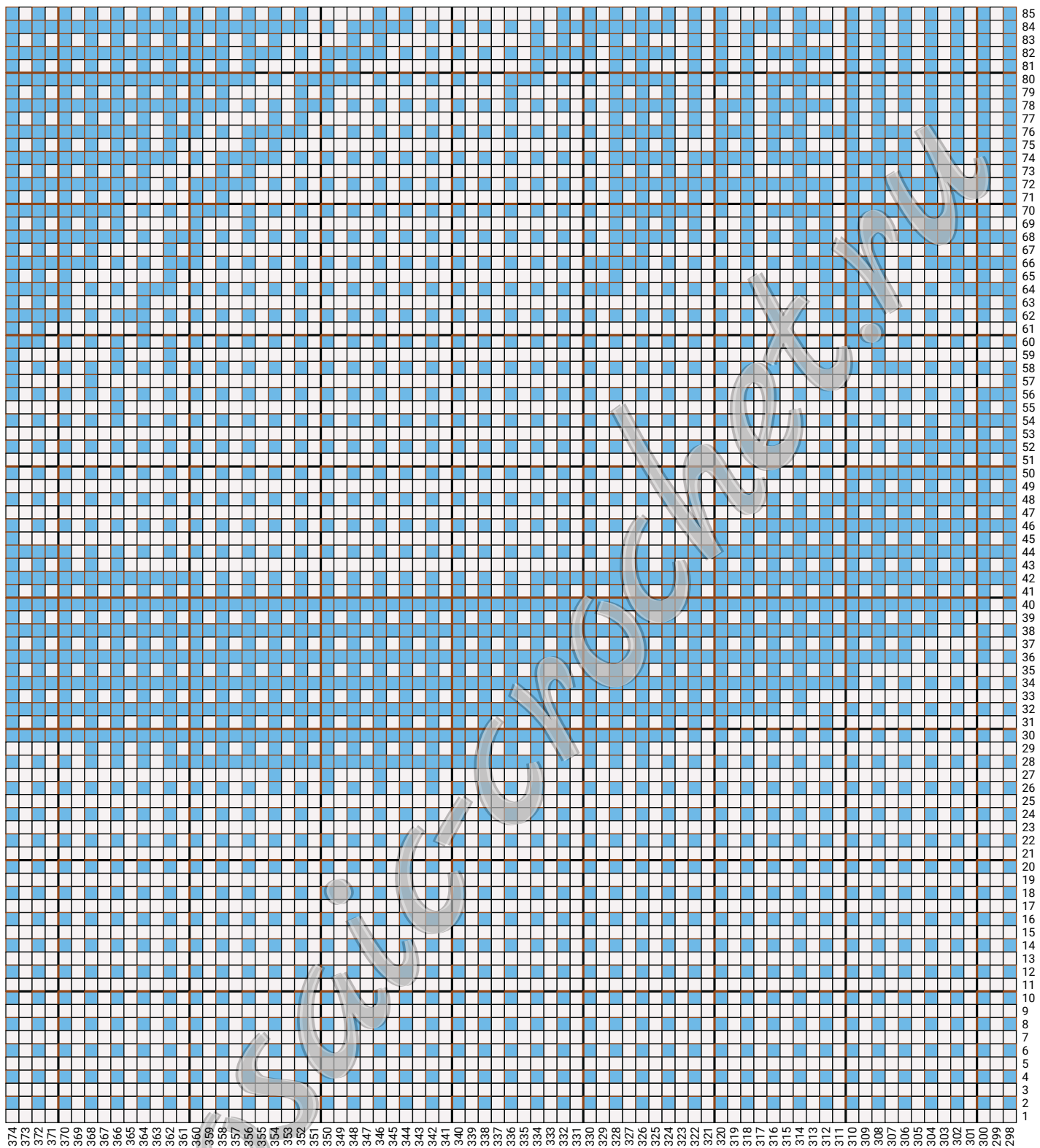




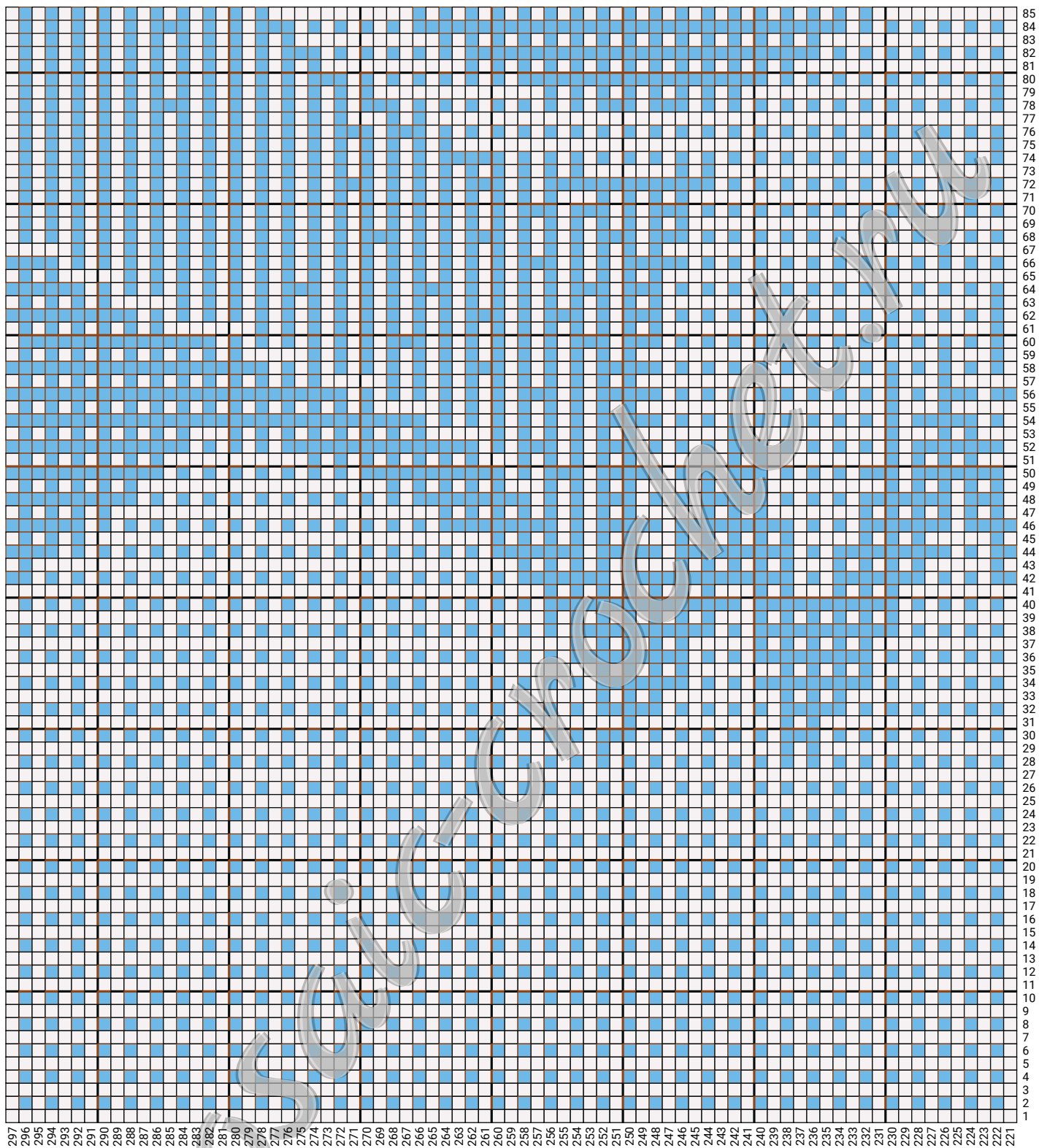
192  
191  
190  
189  
188  
187  
186  
185  
184  
183  
182  
181  
180  
179  
178  
177  
176  
175  
174  
173  
172  
171  
170  
169  
168  
167  
166  
165  
164  
163  
162  
161  
160  
159  
158  
157  
156  
155  
154  
153  
152  
151  
150  
149  
148  
147  
146  
145  
144  
143  
142  
141  
140  
139  
138  
137  
136  
135  
134  
133  
132  
131  
130  
129  
128  
127  
126  
125  
124  
123  
122  
121  
120  
119  
118  
117  
116  
115  
114  
113  
112  
111  
110  
109  
108  
107  
106  
105  
104  
103  
102  
101  
100  
99  
98  
97  
96  
95  
94  
93  
92  
91  
90  
89  
88  
87  
86

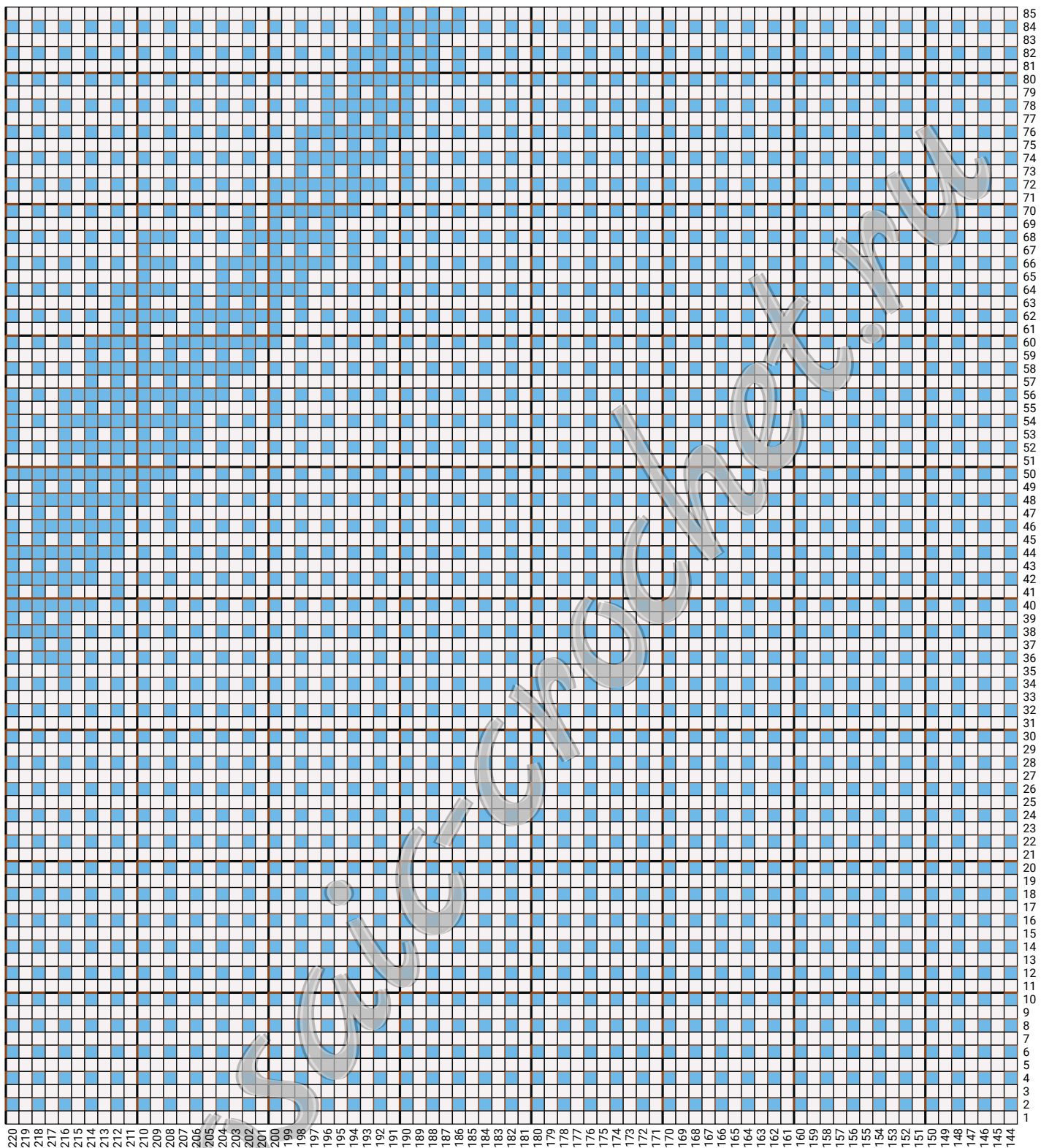
66  
65  
64  
63  
62  
61  
60  
59  
58  
57  
56  
55  
54  
53  
52  
51  
50  
49  
48  
47  
46  
45  
44  
43  
42  
41  
40  
39  
38  
37  
36  
35  
34  
33  
32  
31  
30  
29  
28  
27  
26  
25  
24  
23  
22  
21  
20  
19  
18  
17  
16  
15  
14  
13  
12  
11  
10  
9  
8  
7  
6  
5  
4  
3  
2  
1

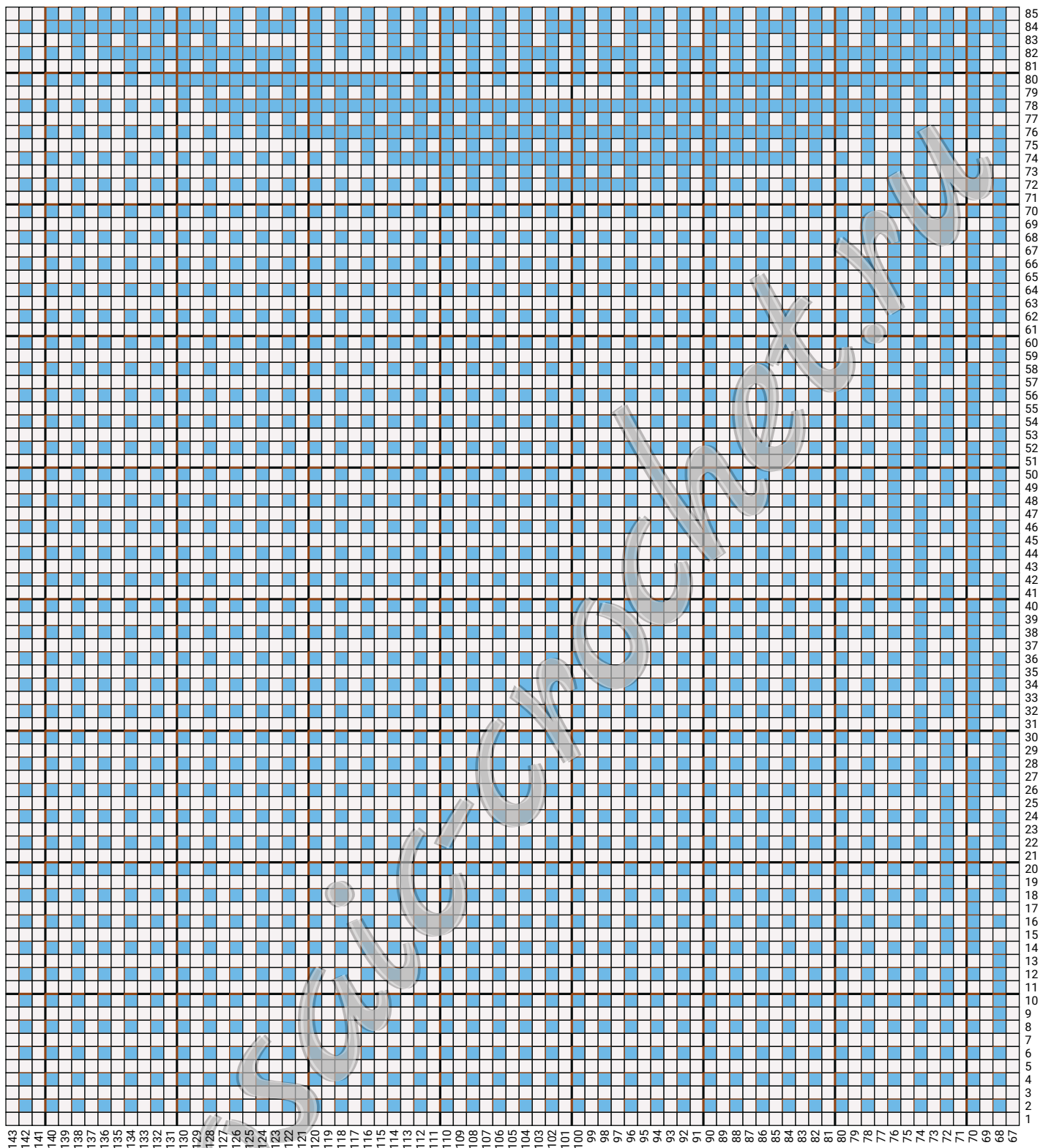


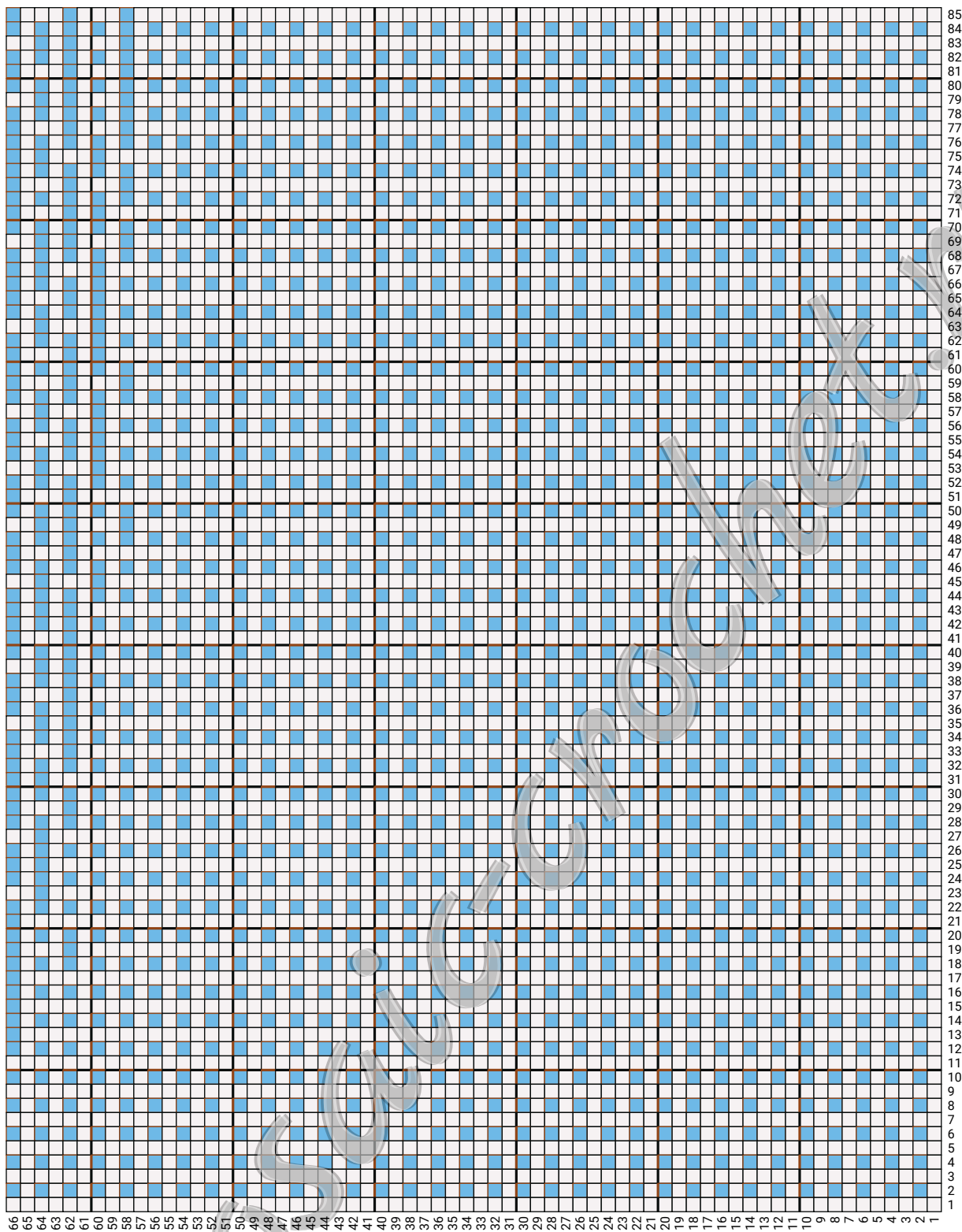












## Схема мозаичного вязания «Волчонок»

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:	451 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	451 сбн
2 ряд:	451 сбн
3 ряд:	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	451 сбн
5 ряд:	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	451 сбн
7 ряд:	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	451 сбн
9 ряд:	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	67сбн, 1ССН, 383сбн
11 ряд:	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	67сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 379сбн
13 ряд:	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 383сбн
15 ряд:	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	65сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 379сбн
17 ряд:	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	65сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 381сбн
19 ряд:	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	61сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 379сбн
21 ряд:	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	65сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 379сбн
23 ряд:	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	63сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 379сбн
25 ряд:	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 379сбн
27 ряд:	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 267сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 97сбн
29 ряд:	166×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 44×(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	61сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 163сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 73сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
31 ряд:	117×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	63сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 161сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 7сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн
33 ряд:	116×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	61сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 161сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
35 ряд:	115×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	61сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 141сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
37 ряд:	107×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН

38 ряд:	61сбн, 3х(1СН, 3сбн), 1СН, 141сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 4х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4х(1СН, 1сбн), 1СН, 45сбн, 1СН, 5сбн, 45х(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн
39 ряд:	107х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн), 23х(1СН, 1сбн), 1СН, 95сбн, 26х(1СН, 1сбн), 1СН
40 ряд:	61сбн, 2х(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 141сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 5х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6х(1СН, 1сбн), 1СН, 45сбн, 49х(1СН, 1сбн), 1СН, 51сбн
41 ряд:	106х(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 4х(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 15сбн, 21х(1СН, 1сбн), 1СН, 103сбн, 24х(1СН, 1сбн), 1СН
42 ряд:	61сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 135сбн, 1СН, 3сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 5х(1СН, 1сбн), 1СН, 41сбн, 51х(1СН, 1сбн), 1СН, 51сбн
43 ряд:	106х(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 7сбн, 18х(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн, 12х(1СН, 1сбн), 1СН, 41сбн, 25х(1СН, 1сбн), 1СН
44 ряд:	61сбн, 2х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 137сбн, 4х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4х(1СН, 1сбн), 1СН, 37сбн, 16х(1СН, 1сбн), 1СН, 37сбн, 16х(1СН, 1сбн), 1СН, 53сбн
45 ряд:	105х(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2х(1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 16х(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 22х(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 26х(1СН, 1сбн), 1СН
46 ряд:	59сбн, 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 137сбн, 5х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5х(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 14х(1СН, 1сбн), 1СН, 53сбн, 12х(1СН, 1сбн), 1СН, 53сбн
47 ряд:	105х(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 13х(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 29х(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 26х(1СН, 1сбн), 1СН
48 ряд:	61сбн, 3х(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 131сбн, 2х(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7х(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 13х(1СН, 1сбн), 1СН, 63сбн, 8х(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн
49 ряд:	104х(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 10х(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 32х(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 27х(1СН, 1сбн), 1СН
50 ряд:	57сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 3х(1СН, 3сбн), 1СН, 133сбн, 4х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4х(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4х(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 11х(1СН, 1сбн), 1СН, 65сбн, 10х(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн
51 ряд:	103х(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 7х(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 33х(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 27х(1СН, 1сбн), 1СН
52 ряд:	61сбн, 1СН, 3сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 131сбн, 4х(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 4х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6х(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 10х(1СН, 1сбн), 1СН, 71сбн, 8х(1СН, 1сбн), 1СН, 57сбн
53 ряд:	102х(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 5х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1сбн), 2х(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 34х(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 27х(1СН, 1сбн), 1СН
54 ряд:	59сбн, 3х(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 131сбн, 5х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 7сбн, 5х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10х(1СН, 1сбн), 1СН, 71сбн, 9х(1СН, 1сбн), 1СН, 57сбн
55 ряд:	102х(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 9х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 6х(1СН, 1сбн), 1СН, 37сбн, 36х(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 28х(1СН, 1сбн), 1СН
56 ряд:	59сбн, 1СН, 1сбн, 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 123сбн, 1СН, 5сбн, 5х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 19сбн, 7х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 16х(1СН, 1сбн), 1СН, 63сбн, 1СН, 9сбн, 9х(1СН, 1сбн), 1СН, 57сбн
57 ряд:	101х(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 2х(1СН, 3сбн), 10х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 6х(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 36х(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 28х(1СН, 1сбн), 1СН
58 ряд:	59сбн, 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 125сбн, 5х(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 19сбн, 9х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 12х(1СН, 1сбн), 1СН, 69сбн, 1СН, 5сбн, 9х(1СН, 1сбн), 1СН, 59сбн
59 ряд:	100х(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 16х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7х(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 32х(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 29х(1СН, 1сбн), 1СН
60 ряд:	57сбн, 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 125сбн, 6х(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 23сбн, 12х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 8х(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 53сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 9х(1СН, 1сбн), 1СН, 59сбн
61 ряд:	99х(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 16х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 5х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6х(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 5х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 30х(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 29х(1СН, 1сбн), 1СН

62 ряд:	59сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 123сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
63 ряд:	99×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	59сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 119сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
65 ряд:	98×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	59сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 121сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
67 ряд:	97×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	59сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 117сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 21сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
69 ряд:	97×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	57сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 117сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
71 ряд:	96×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	59сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 117сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
73 ряд:	47×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 44×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	57сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
75 ряд:	41×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 5сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	59сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 41сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
77 ряд:	39×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	57сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
79 ряд:	37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	57сбн, 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн

81 ряд:	36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	57сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
83 ряд:	34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	57сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн
85 ряд:	33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	57сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
87 ряд:	33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	57сбн, 1ССН, 3сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
89 ряд:	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	57сбн, 1ССН, 3сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
91 ряд:	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	57сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
93 ряд:	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	57сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн
95 ряд:	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 43сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	57сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
97 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 71сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН



98 ряд:	53сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 44х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн
99 ряд:	27х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 43х(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	55сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 85сбн
101 ряд:	27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 44х(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	55сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн
103 ряд:	27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 45х(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	53сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн
105 ряд:	26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 47х(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	55сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 31х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн
107 ряд:	26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 48х(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн
109 ряд:	26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 50х(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 31х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн
111 ряд:	27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 51х(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	53сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 29сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн
113 ряд:	27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 49х(1ССН, 1сбн), 1ССН
114 ряд:	55сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн
115 ряд:	27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 47х(1ССН, 1сбн), 1ССН

116 ряд:	53сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 29сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн
117 ряд:	27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 46х(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	55сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 35сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 40х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн
119 ряд:	26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 45х(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 5сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 42х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн
121 ряд:	26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 44х(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 5сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 34х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
123 ряд:	26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 43х(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 27сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 9сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн
125 ряд:	26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 49х(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	55сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 33сбн, 39х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн
127 ряд:	27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 48х(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	55сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 45сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн
129 ряд:	27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 47х(1ССН, 1сбн), 1ССН
130 ряд:	53сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн
131 ряд:	27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 47х(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	55сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 31сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 89сбн

133 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН
134 ряд:	53сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 61сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн
135 ряд:	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН
136 ряд:	55сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 59сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 93сбн
137 ряд:	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 45x(1ССН, 1сбн), 1ССН
138 ряд:	53сбн, 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 57сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн
139 ряд:	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 45x(1ССН, 1сбн), 1ССН
140 ряд:	55сбн, 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 91сбн
141 ряд:	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН
142 ряд:	53сбн, 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 91сбн
143 ряд:	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН
144 ряд:	55сбн, 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
145 ряд:	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН
146 ряд:	53сбн, 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 51сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
147 ряд:	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН
148 ряд:	55сбн, 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 47сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 89сбн

149 ряд:	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН
150 ряд:	53сбн, 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 37сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 89сбн
151 ряд:	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН
152 ряд:	55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 39сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн
153 ряд:	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН
154 ряд:	53сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 45сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн
155 ряд:	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН
156 ряд:	55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 51сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 87сбн
157 ряд:	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН
158 ряд:	53сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн
159 ряд:	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН
160 ряд:	55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн
161 ряд:	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН
162 ряд:	53сбн, 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 85сбн

163 ряд:	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН
164 ряд:	55сбн, 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 55сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
165 ряд:	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	53сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 59сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
167 ряд:	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН
168 ряд:	55сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 63сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн
169 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН
170 ряд:	53сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 9сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн
171 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН
172 ряд:	55сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
173 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН
174 ряд:	53сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
175 ряд:	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН
176 ряд:	55сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 33сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн

177 ряд:	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН
178 ряд:	55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
179 ряд:	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН
180 ряд:	55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 37сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн
181 ряд:	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН
182 ряд:	55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
183 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН
184 ряд:	55сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 37сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 69сбн
185 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН
186 ряд:	55сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 87сбн
187 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН
188 ряд:	55сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 27сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 87сбн
189 ряд:	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН
190 ряд:	55сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 29сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн

191 ряд:	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН
192 ряд:	55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 31сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн
193 ряд:	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН
194 ряд:	55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн
195 ряд:	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 47x(1ССН, 1сбн), 1ССН
196 ряд:	55сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн
197 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН
198 ряд:	55сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн
199 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 45x(1ССН, 1сбн), 1ССН
200 ряд:	55сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
201 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН
202 ряд:	53сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн
203 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 69сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН
204 ряд:	57сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн

205 ряд:	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 43сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН
206 ряд:	53сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
207 ряд:	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН
208 ряд:	57сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн
209 ряд:	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН
210 ряд:	57сбн, 1ССН, 3сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 13сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
211 ряд:	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН
212 ряд:	57сбн, 1ССН, 3сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 13сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
213 ряд:	32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН
214 ряд:	57сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
215 ряд:	33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН
216 ряд:	57сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
217 ряд:	33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН
218 ряд:	57сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн
219 ряд:	33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН
220 ряд:	57сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
221 ряд:	33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН



222 ряд:	57сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 17сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
223 ряд:	33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 34х(1ССН, 1сбн), 1ССН
224 ряд:	57сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 45сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
225 ряд:	33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН
226 ряд:	57сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 39сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
227 ряд:	33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 29х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН
228 ряд:	57сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
229 ряд:	33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН
230 ряд:	57сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
231 ряд:	33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 31х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 31х(1ССН, 1сбн), 1ССН
232 ряд:	59сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
233 ряд:	33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 31х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 31х(1ССН, 1сбн), 1ССН
234 ряд:	57сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
235 ряд:	34х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН
236 ряд:	59сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 25сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 31сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
237 ряд:	34х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН

238 ряд:	57сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 7сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
239 ряд:	34х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН
240 ряд:	59сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 31х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 5сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
241 ряд:	34х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН
242 ряд:	57сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
243 ряд:	34х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 37х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН
244 ряд:	59сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 23сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 1ССН, 7сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
245 ряд:	35х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 35х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН
246 ряд:	59сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 7сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
247 ряд:	35х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 21сбн, 35х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН
248 ряд:	57сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 32х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 1ССН, 11сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
249 ряд:	35х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН
250 ряд:	59сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
251 ряд:	36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН
252 ряд:	59сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
253 ряд:	36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 31х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН

254 ряд:	59сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
255 ряд:	36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН
256 ряд:	57сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
257 ряд:	37х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН
258 ряд:	61сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
259 ряд:	38х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 49сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН
260 ряд:	59сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 50х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
261 ряд:	38х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН
262 ряд:	61сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 5сбн, 48х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
263 ряд:	39х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН
264 ряд:	61сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 40х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 44х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
265 ряд:	39х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН
266 ряд:	61сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 41х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 40х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
267 ряд:	40х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН
268 ряд:	61сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 37х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн, 34х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
269 ряд:	41х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН
270 ряд:	61сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 35х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 7сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
271 ряд:	42х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 72х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 40х(1ССН, 1сбн), 1ССН
272 ряд:	61сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 5сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн

273 ряд:	42x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 4x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 23x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 81x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 48x(1СН, 1сбн), 1СН
274 ряд:	63сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 13сбн, 20x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 29сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 59сбн, 1СН, 101сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 93сбн
275 ряд:	43x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 3x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 20x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 136x(1СН, 1сбн), 1СН
276 ряд:	61сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 20x(1СН, 1сбн), 1СН, 37сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 275сбн
277 ряд:	44x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 137x(1СН, 1сбн), 1СН
278 ряд:	63сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 17сбн, 21x(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 277сбн
279 ряд:	46x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 139x(1СН, 1сбн), 1СН
280 ряд:	61сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 7сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 279сбн
281 ряд:	47x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 140x(1СН, 1сбн), 1СН
282 ряд:	63сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 25сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 17x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 283сбн
283 ряд:	48x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 142x(1СН, 1сбн), 1СН
284 ряд:	65сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 27сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 287сбн
285 ряд:	50x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 143x(1СН, 1сбн), 1СН
286 ряд:	65сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 31сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 291сбн
287 ряд:	52x(1СН, 1сбн), 1СН, 53сбн, 146x(1СН, 1сбн), 1СН
288 ряд:	65сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 33сбн, 1СН, 3сбн, 24x(1СН, 1сбн), 1СН, 295сбн
289 ряд:	54x(1СН, 1сбн), 1СН, 45сбн, 148x(1СН, 1сбн), 1СН
290 ряд:	67сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 41сбн, 18x(1СН, 1сбн), 1СН, 301сбн
291 ряд:	58x(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 152x(1СН, 1сбн), 1СН
292 ряд:	65сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 45сбн, 1СН, 5сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 311сбн
293 ряд:	225x(1СН, 1сбн), 1СН
294 ряд:	451сбн
295 ряд:	225x(1СН, 1сбн), 1СН
296 ряд:	451сбн
297 ряд:	225x(1СН, 1сбн), 1СН
298 ряд:	451сбн
299 ряд:	225x(1СН, 1сбн), 1СН

## Схема мозаичного вязания «Волчонок»

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:		451 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	←	451сбн
2 ряд:	←	451сбн
3 ряд:	→	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→	451сбн
5 ряд:	←	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	←	451сбн
7 ряд:	→	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→	451сбн
9 ряд:	←	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	←	67сбн, 1ССН, 383сбн
11 ряд:	→	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→	379сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 67сбн
13 ряд:	←	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	←	65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 383сбн
15 ряд:	→	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→	379сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 65сбн
17 ряд:	←	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	←	65сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 381сбн
19 ряд:	→	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→	379сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн
21 ряд:	←	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	←	65сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 379сбн
23 ряд:	→	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	→	379сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 63сбн
25 ряд:	←	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	←	63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 379сбн
27 ряд:	→	225×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	→	97сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 267сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 63сбн
29 ряд:	←	166×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 44×(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	←	61сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 163сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 73сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
31 ряд:	→	38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 117×(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	→	73сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 161сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн
33 ряд:	←	116×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	←	61сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 161сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
35 ряд:	→	31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 115×(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	→	61сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 141сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн

37 ряд:	←	107x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	←	61сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 141сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 5сбн, 45x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
39 ряд:	→	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 107x(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	→	51сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 141сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
41 ряд:	←	106x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	←	61сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 135сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 51x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
43 ряд:	→	25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 106x(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	→	53сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
45 ряд:	←	105x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	←	59сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 137сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
47 ряд:	→	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 105x(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	→	55сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 131сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
49 ряд:	←	104x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	←	57сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 133сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
51 ряд:	→	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 103x(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	→	57сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 131сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн
53 ряд:	←	102x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	←	59сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 131сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
55 ряд:	→	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 102x(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	→	57сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 63сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 123сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн
57 ряд:	←	101x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	←	59сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 125сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
59 ряд:	→	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 100x(1ССН, 1сбн), 1ССН

60 ряд:	→	59сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 125сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 57сбн
61 ряд:	←	99×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	←	59сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 123сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
63 ряд:	→	30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 99×(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	→	61сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 51сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 119сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн
65 ряд:	←	98×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	←	59сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 121сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
67 ряд:	→	31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 97×(1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	→	63сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 117сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 59сбн
69 ряд:	←	97×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	←	57сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 117сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
71 ряд:	→	32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 96×(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	→	65сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 117сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн
73 ряд:	←	47×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 44×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	←	57сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
75 ряд:	→	33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 5сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 41×(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	→	67сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 59сбн
77 ряд:	←	39×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	←	57сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
79 ряд:	→	34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН

80 ряд:	→	71сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 25сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 57сбн
81 ряд:	←	36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	←	57сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
83 ряд:	→	36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	→	73сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 57сбн
85 ряд:	←	33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	←	57сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
87 ряд:	→	37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	→	77сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 57сбн
89 ряд:	←	31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	←	57сбн, 1ССН, 3сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
91 ряд:	→	39×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	→	79сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
93 ряд:	←	29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	←	57сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 39×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн
95 ряд:	→	41×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН



96 ряд:	→	83сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 42×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
97 ряд:	←	27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 71сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 42×(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	←	53сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 44×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн
99 ряд:	→	43×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	→	85сбн, 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
101 ряд:	←	27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 44×(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	←	55сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн
103 ряд:	→	45×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	→	93сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
105 ряд:	←	26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 47×(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	←	55сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн
107 ряд:	→	48×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	→	99сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн
109 ряд:	←	26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 50×(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	←	55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн
111 ряд:	→	51×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	→	101сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
113 ряд:	←	27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 49×(1ССН, 1сбн), 1ССН

114 ряд:	←	55сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн
115 ряд:	→	47х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	→	95сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
117 ряд:	←	27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 46х(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	←	55сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 35сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 40х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн
119 ряд:	→	45х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	→	91сбн, 42х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн
121 ряд:	←	26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 44х(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	←	55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 5сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 34х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
123 ряд:	→	43х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	→	99сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн), 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн
125 ряд:	←	26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 49х(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	←	55сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 33сбн, 39х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн
127 ряд:	→	48х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 31х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	→	97сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
129 ряд:	←	27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 47х(1ССН, 1сбн), 1ССН
130 ряд:	←	53сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн

131 ряд:	→	47x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	→	89сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
133 ряд:	←	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН
134 ряд:	←	53сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 61сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн
135 ряд:	→	46x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
136 ряд:	→	93сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
137 ряд:	←	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 45x(1ССН, 1сбн), 1ССН
138 ряд:	←	53сбн, 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 57сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн
139 ряд:	→	45x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН
140 ряд:	→	91сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн
141 ряд:	←	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН
142 ряд:	←	53сбн, 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 91сбн
143 ряд:	→	44x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН
144 ряд:	→	89сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн
145 ряд:	←	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН
146 ряд:	←	53сбн, 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 51сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн

147 ряд:	→	44x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 29x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 17сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 17x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 13сбн, 30x(1СН, 1сбн), 1СН
148 ряд:	→	89сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 22x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 47сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 33сбн, 1СН, 1сбн), 18x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 55сбн
149 ряд:	←	29x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 18x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 26x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 43x(1СН, 1сбн), 1СН
150 ряд:	←	53сбн, 1СН, 3сбн, 20x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 25сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 13x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 37сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 24x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 89сбн
151 ряд:	→	43x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 13сбн, 22x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 13сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 19x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 29x(1СН, 1сбн), 1СН
152 ряд:	→	87сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 18x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 35сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 33сбн, 17x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 55сбн
153 ряд:	←	29x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 19x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 7сбн, 26x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 43x(1СН, 1сбн), 1СН
154 ряд:	←	53сбн, 2x(1СН, 3сбн), 18x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 27сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 45сбн, 28x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 87сбн
155 ряд:	→	43x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 29x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 17сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 18x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 15сбн, 29x(1СН, 1сбн), 1СН
156 ряд:	→	87сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 21x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 51сбн, 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 31сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 17x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 55сбн
157 ряд:	←	29x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 17x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 7сбн, 31x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 42x(1СН, 1сбн), 1СН
158 ряд:	←	53сбн, 2x(1СН, 3сбн), 21x(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 65сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 20x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 87сбн
159 ряд:	→	42x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 27x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 17сбн, 29x(1СН, 1сбн), 1СН
160 ряд:	→	85сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 22x(1СН, 1сбн), 1СН, 71сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 25сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 22x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 55сбн

161 ряд:	←	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН
162 ряд:	←	53сбн, 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 85сбн
163 ряд:	→	41x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН
164 ряд:	→	83сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн
165 ряд:	←	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	←	53сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 59сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
167 ряд:	→	41x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
168 ряд:	→	81сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
169 ряд:	←	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН
170 ряд:	←	53сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 9сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн
171 ряд:	→	39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
172 ряд:	→	79сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
173 ряд:	←	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН
174 ряд:	←	53сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн

175 ряд:	→	38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН
176 ряд:	→	77сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
177 ряд:	←	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН
178 ряд:	←	55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
179 ряд:	→	36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН
180 ряд:	→	73сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн
181 ряд:	←	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН
182 ряд:	←	55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
183 ряд:	→	35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
184 ряд:	→	69сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
185 ряд:	←	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН
186 ряд:	←	55сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 87сбн
187 ряд:	→	52x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
188 ряд:	→	87сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн

189 ряд:	←	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН
190 ряд:	←	55сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 29сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн
191 ряд:	→	50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН
192 ряд:	→	99сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн
193 ряд:	←	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН
194 ряд:	←	55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн
195 ряд:	→	47x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН
196 ряд:	→	95сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
197 ряд:	←	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН
198 ряд:	←	55сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн
199 ряд:	→	45x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
200 ряд:	→	89сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
201 ряд:	←	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН
202 ряд:	←	53сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн

203 ряд:	→	42x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
204 ряд:	→	85сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
205 ряд:	←	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 43сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН
206 ряд:	←	53сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
207 ряд:	→	40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
208 ряд:	→	81сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
209 ряд:	←	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН
210 ряд:	←	57сбн, 1ССН, 3сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 13сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
211 ряд:	→	39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН
212 ряд:	→	77сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 57сбн
213 ряд:	←	32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН
214 ряд:	←	57сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
215 ряд:	→	37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН
216 ряд:	→	75сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 57сбн
217 ряд:	←	33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН
218 ряд:	←	57сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн
219 ряд:	→	35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН



220 ряд:	→	71сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 25сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 3сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 57сбн
221 ряд:	←	33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 34х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 35х(1ССН, 1сбн), 1ССН
222 ряд:	←	57сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 17сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
223 ряд:	→	34х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН
224 ряд:	→	69сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 25сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 57сбн
225 ряд:	←	33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН
226 ряд:	←	57сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 39сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
227 ряд:	→	33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН
228 ряд:	→	67сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 25сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 57сбн
229 ряд:	←	33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН
230 ряд:	←	57сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
231 ряд:	→	31х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 31х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН
232 ряд:	→	63сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 59сбн
233 ряд:	←	33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 31х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 31х(1ССН, 1сбн), 1ССН
234 ряд:	←	57сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн

235 ряд:	→	30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН
236 ряд:	→	61сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн
237 ряд:	←	34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН
238 ряд:	←	57сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
239 ряд:	→	29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН
240 ряд:	→	59сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн
241 ряд:	←	34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН
242 ряд:	←	57сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
243 ряд:	→	28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН
244 ряд:	→	59сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 67сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн
245 ряд:	←	35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН
246 ряд:	←	59сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
247 ряд:	→	28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН
248 ряд:	→	57сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 61сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 30×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 57сбн
249 ряд:	←	35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН

250 ряд:	←	59сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
251 ряд:	→	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН
252 ряд:	→	55сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 59сбн
253 ряд:	←	36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
254 ряд:	←	59сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
255 ряд:	→	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН
256 ряд:	→	53сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 57сбн
257 ряд:	←	37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН
258 ряд:	←	61сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
259 ряд:	→	25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 45сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН
260 ряд:	→	51сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 59сбн
261 ряд:	←	38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
262 ряд:	←	61сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 5сбн, 48x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
263 ряд:	→	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН
264 ряд:	→	55сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 29сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн
265 ряд:	←	39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН
266 ряд:	←	61сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн

267 ряд:	→	32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН
268 ряд:	→	67сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн
269 ряд:	←	41x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН
270 ряд:	←	61сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 7сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
271 ряд:	→	40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 72x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН
272 ряд:	→	87сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
273 ряд:	←	42x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн), 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 81x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 48x(1ССН, 1сбн), 1ССН
274 ряд:	←	63сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 29сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 101сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 93сбн
275 ряд:	→	136x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН
276 ряд:	→	275сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
277 ряд:	←	44x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 137x(1ССН, 1сбн), 1ССН
278 ряд:	←	63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 277сбн
279 ряд:	→	139x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН
280 ряд:	→	279сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
281 ряд:	←	47x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 140x(1ССН, 1сбн), 1ССН
282 ряд:	←	63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 283сбн
283 ряд:	→	142x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 48x(1ССН, 1сбн), 1ССН
284 ряд:	→	287сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 65сбн
285 ряд:	←	50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 143x(1ССН, 1сбн), 1ССН
286 ряд:	←	65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 291сбн
287 ряд:	→	146x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН
288 ряд:	→	295сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 65сбн
289 ряд:	←	54x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 148x(1ССН, 1сбн), 1ССН
290 ряд:	←	67сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 301сбн
291 ряд:	→	152x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 58x(1ССН, 1сбн), 1ССН
292 ряд:	→	311сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 65сбн
293 ряд:	←	225x(1ССН, 1сбн), 1ССН
294 ряд:	←	451сбн
295 ряд:	→	225x(1ССН, 1сбн), 1ССН
296 ряд:	→	451сбн
297 ряд:	←	225x(1ССН, 1сбн), 1ССН
298 ряд:	←	451сбн
299 ряд:	→	225x(1ССН, 1сбн), 1ССН