

## Схема мозаичного вязания

### «Котенок»

Размер 299x299



Автор: Елена Шишикина

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/018a4057-23e4-414f-b4b8-52215d4f292e>

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

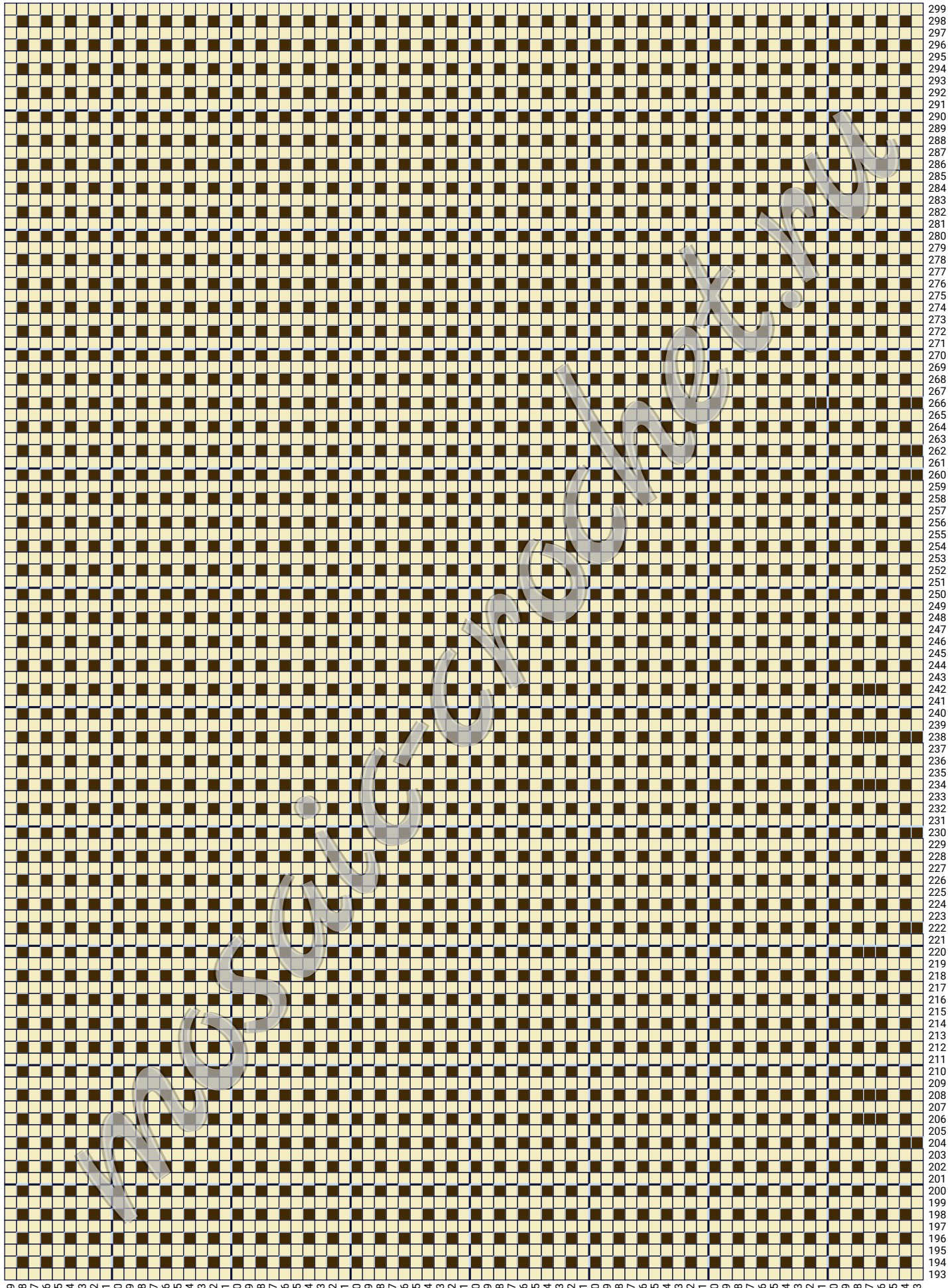
Доступные версии схемы: вафельная, вафельная из центра, гобеленовая, перевернутая гобеленовая

Поддержать автора:

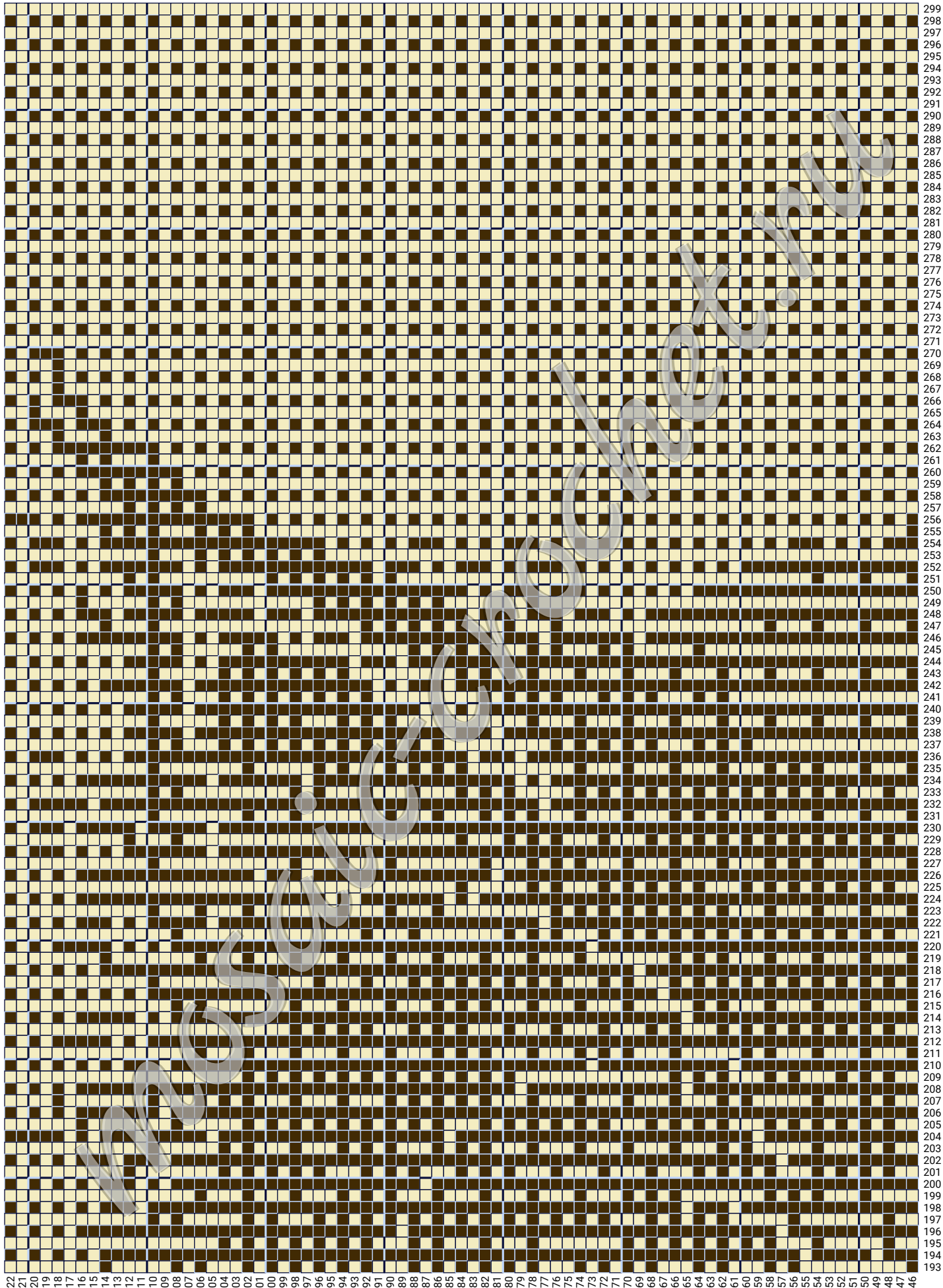
В ВК: [https://vk.com/donut/mosaic\\_crochet](https://vk.com/donut/mosaic_crochet)

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

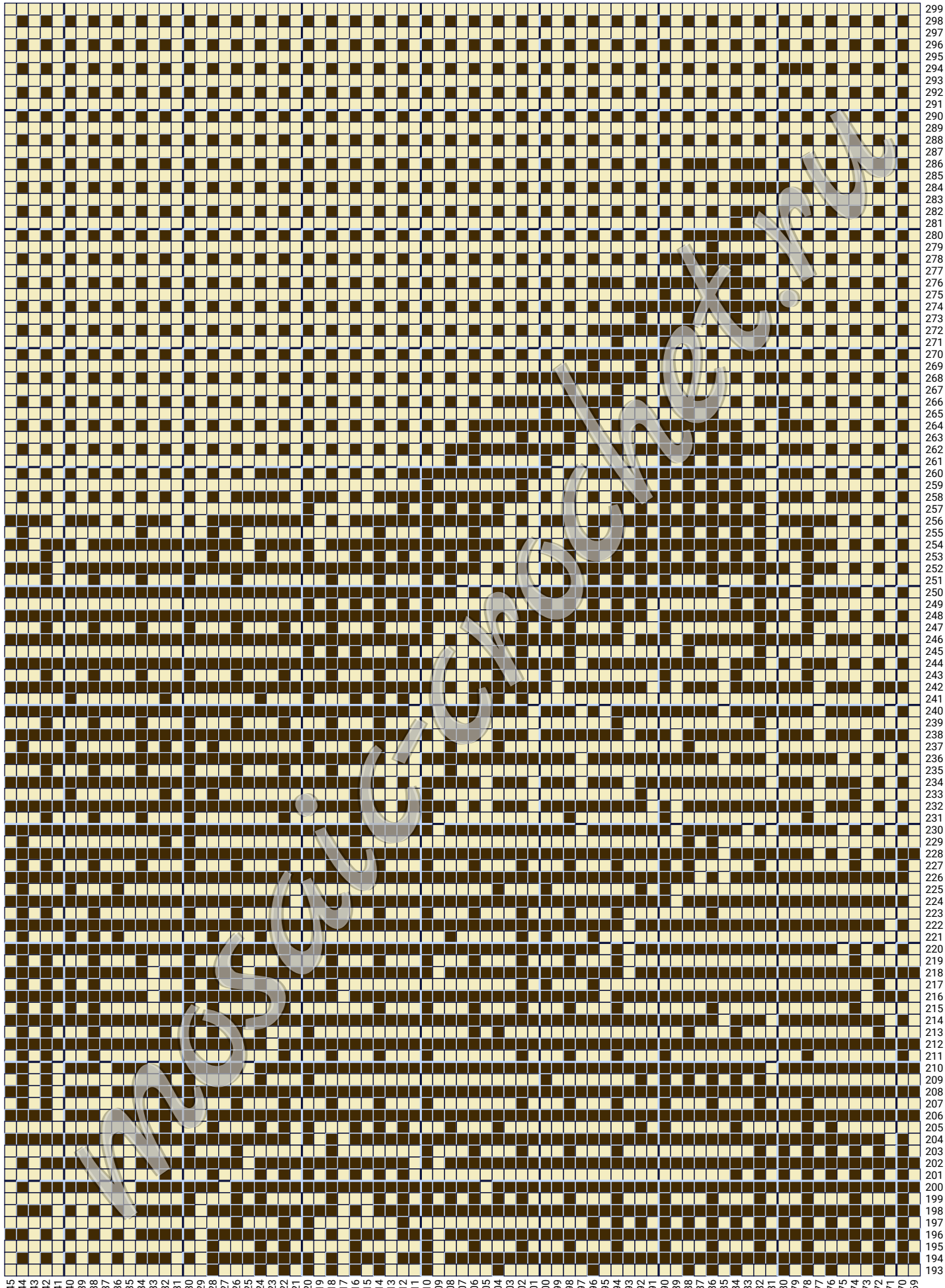
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграмме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами



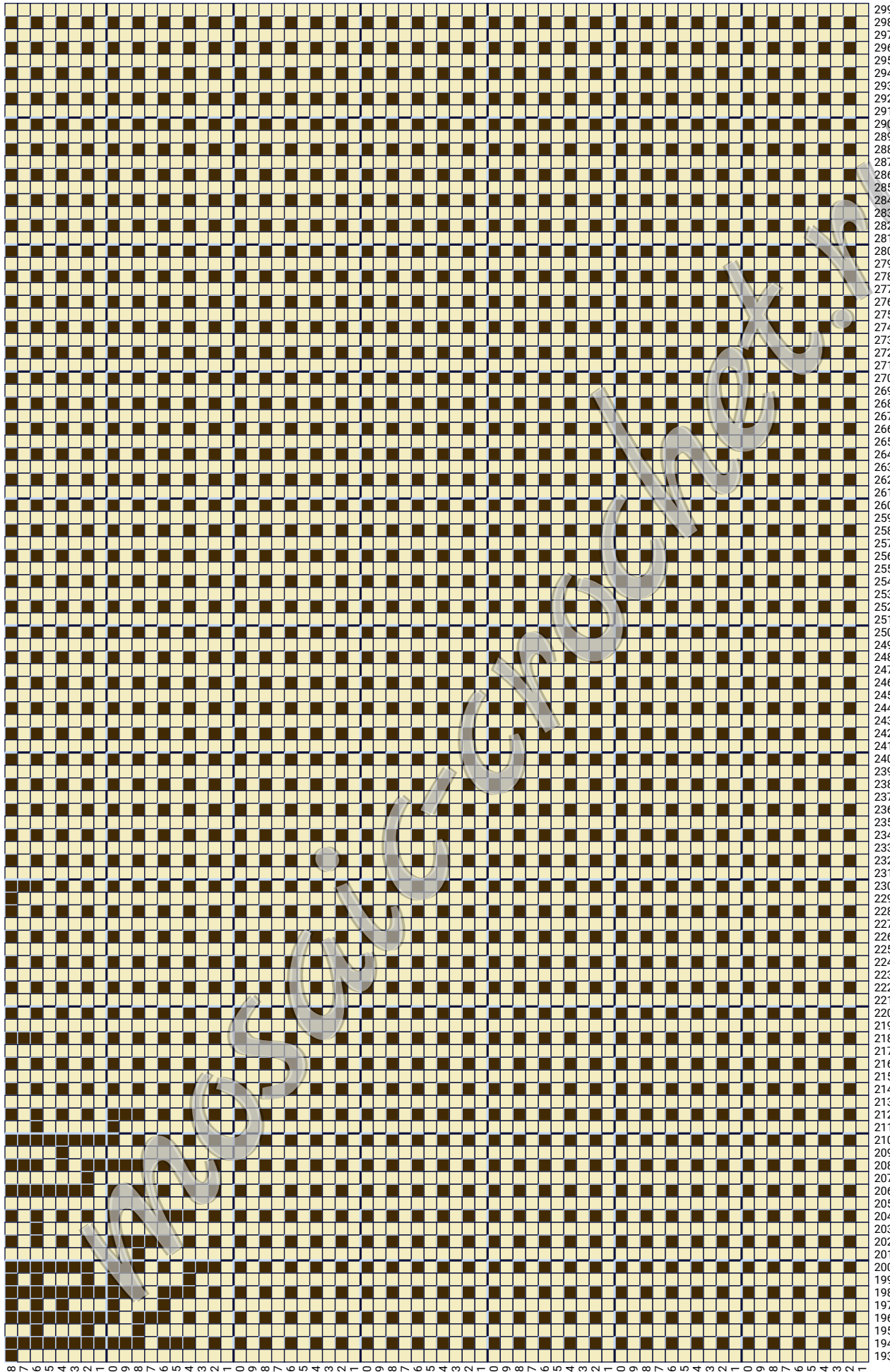
299  
298  
297  
296  
295  
294  
293  
292  
291  
290  
289  
288  
287  
286  
285  
284  
283  
282  
281  
280  
279  
278  
277  
276  
275  
274  
273  
272  
271  
270  
269  
268  
267  
266  
265  
264  
263  
262  
261  
260  
259  
258  
257  
256  
255  
254  
253  
252  
251  
250  
249  
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

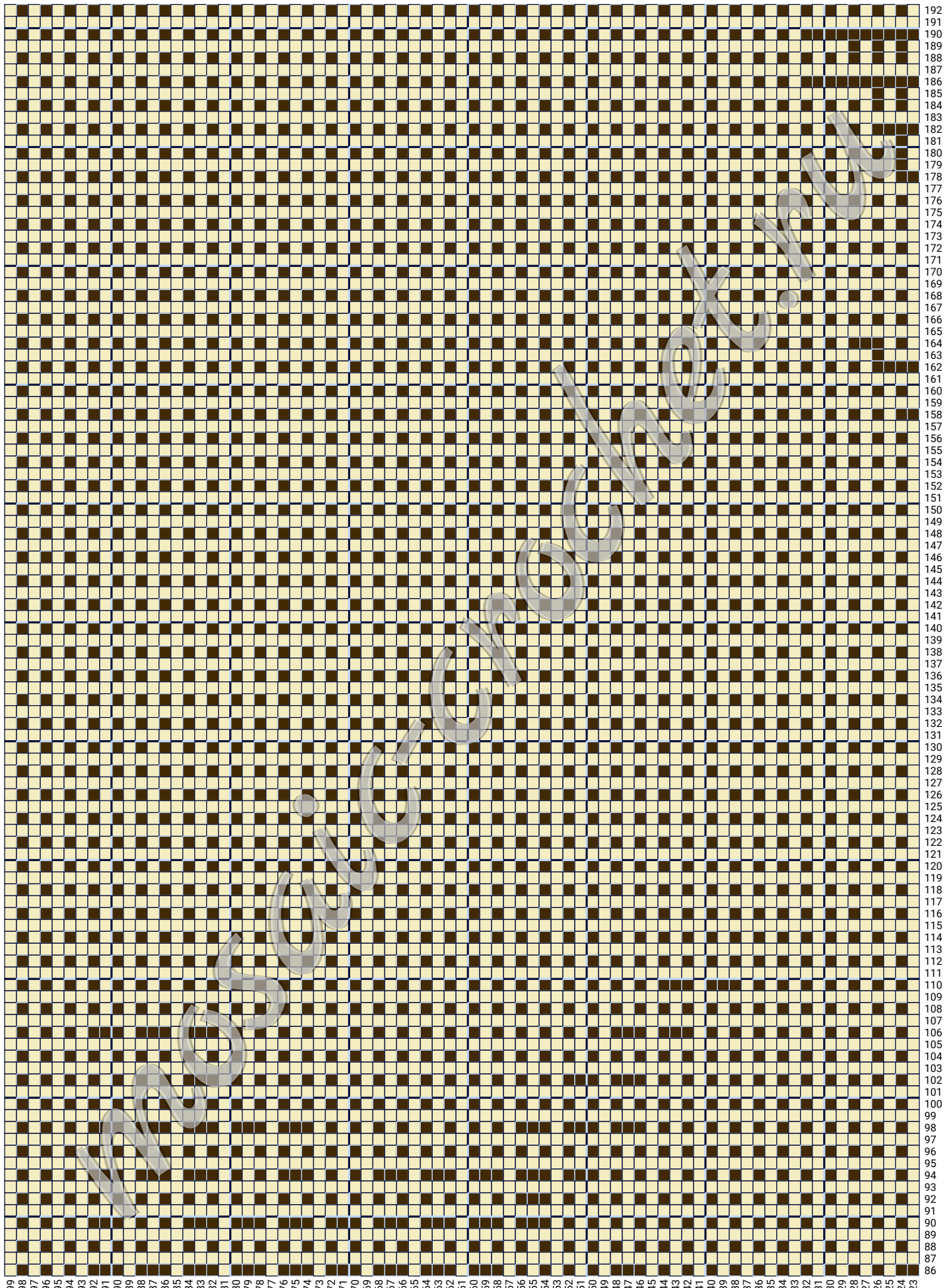


221	220	219	218	217	216	215	214	213	212	211	210	209	208	207	206	205	204	203	202	201	200	199	198	197	196	195	194	193	192	191	190	189	188	187	186	185	184	183	182	181	180	179	178	177	176	175	174	173	172	171	170	169	168	167	166	165	164	163	162	161	160	159	158	157	156	155	154	153	152	151	150	149	148	147	146	145	144	143	142	141	140	139	138	137	136	135	134	133	132	131	130	129	128	127	126	125	124	123	122	121	120	119	118	117	116	115	114	113	112	111	110	109	108	107	106	105	104	103
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----



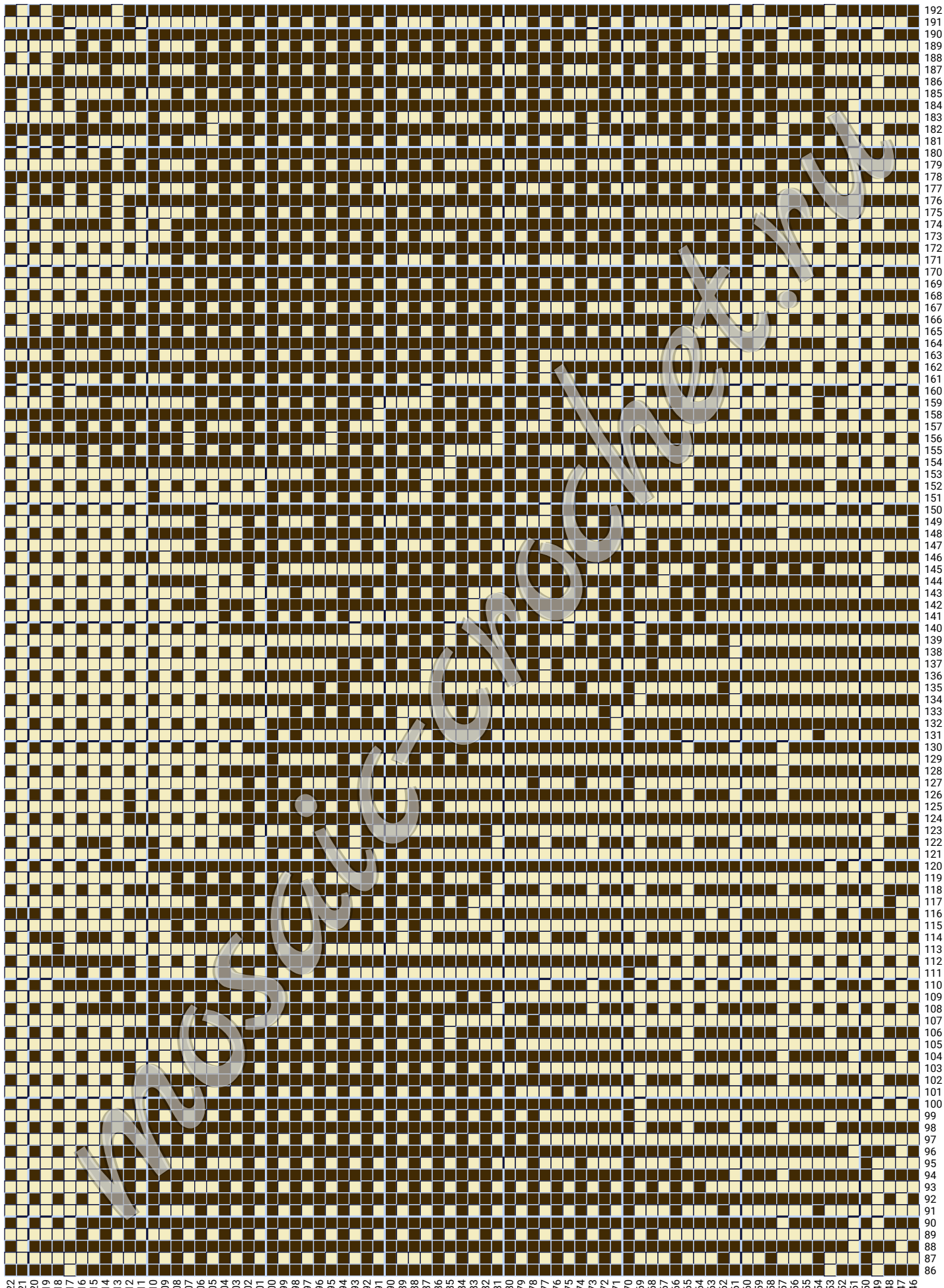
144  
143  
142  
141  
140  
139  
138  
137  
136  
135  
134  
133  
132  
131  
130  
129  
128  
127  
126  
125  
124  
123  
122  
121  
120  
119  
118  
117  
116  
115  
114  
113  
112  
111  
110  
109  
108  
107  
106  
105  
104  
103  
102  
101  
100  
99  
98  
97  
96  
95  
94  
93  
92  
91  
90  
89  
88  
87  
86  
85  
84  
83  
82  
81  
80  
79  
78  
77  
76  
75  
74  
73  
72  
71  
70  
69

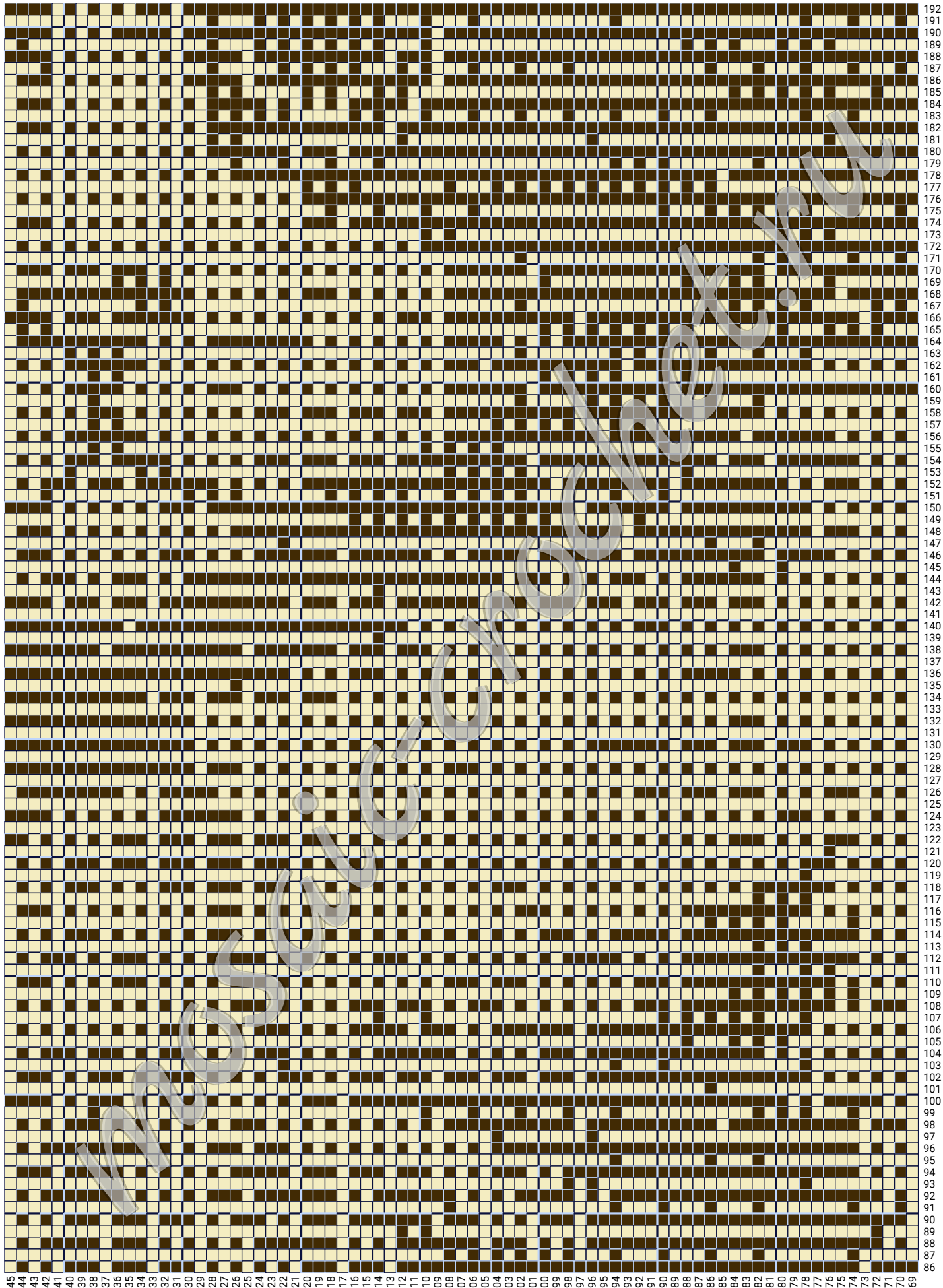




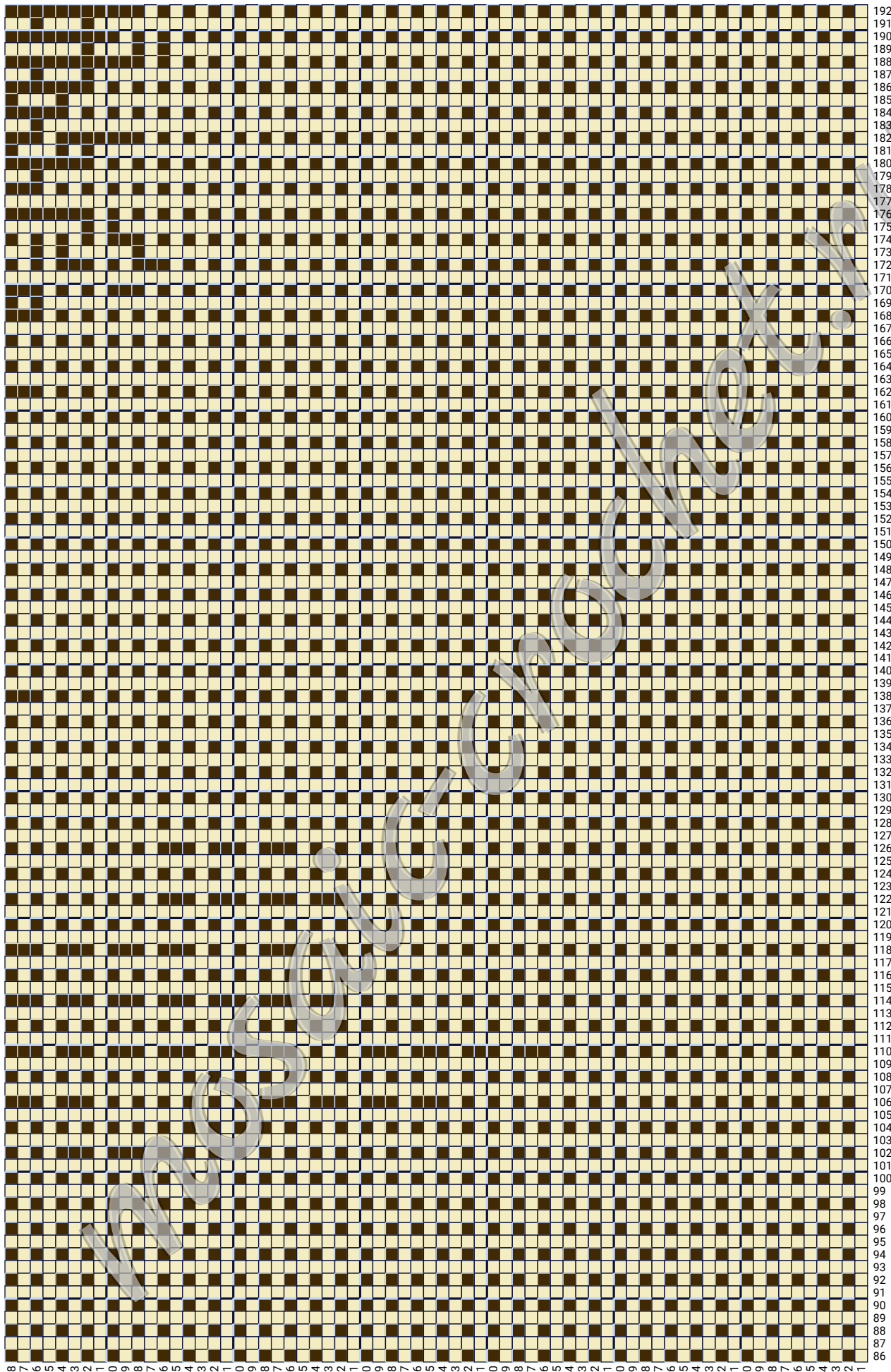
© Елена Шишикина, 2023  
<https://mosaic-crochet.ru/schemas/018a4057-23e4-414f-b4b8-52215d4f292e>

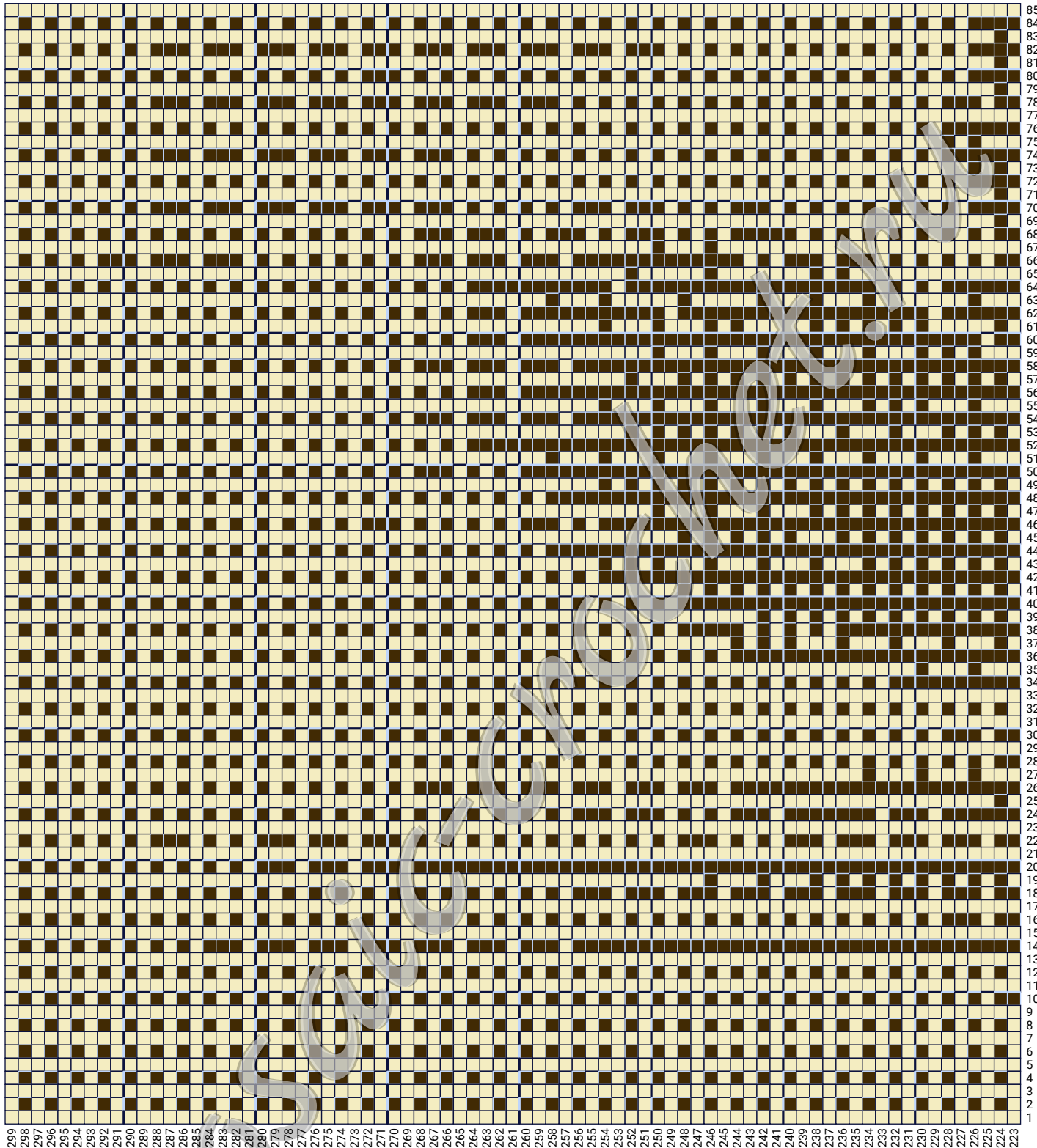
Схема для вязания предоставляется бесплатно для использования в личных целях. Продажа или иное коммерческое использование запрещены.

222  
220  
219  
217  
216  
215  
214  
213  
212  
211  
210  
209  
208  
207  
206  
205  
204  
203  
202  
201  
200  
199  
198  
197  
196  
195  
194  
193  
192  
191  
190  
189  
188  
187  
186  
185  
184  
183  
182  
181  
180  
179  
178  
177  
176  
175  
174  
173  
172  
171  
170  
169  
168  
167  
166  
165  
164  
163  
162  
161  
160  
159  
158  
157  
156  
155  
154  
153  
152  
151  
150  
149  
148  
147  
146  
145  
144  
143  
142  
141  
140  
139  
138  
137  
136  
135  
134  
133  
132  
131  
130  
129  
128  
127  
126  
125  
124  
123  
122  
121  
120  
119  
118  
117  
116  
115  
114  
113  
112  
111  
110  
109  
108  
107  
106  
105  
104  
103  
102  
101  
100  
99  
98  
97  
96  
95  
94  
93  
92  
91  
90  
89  
88  
87  
86

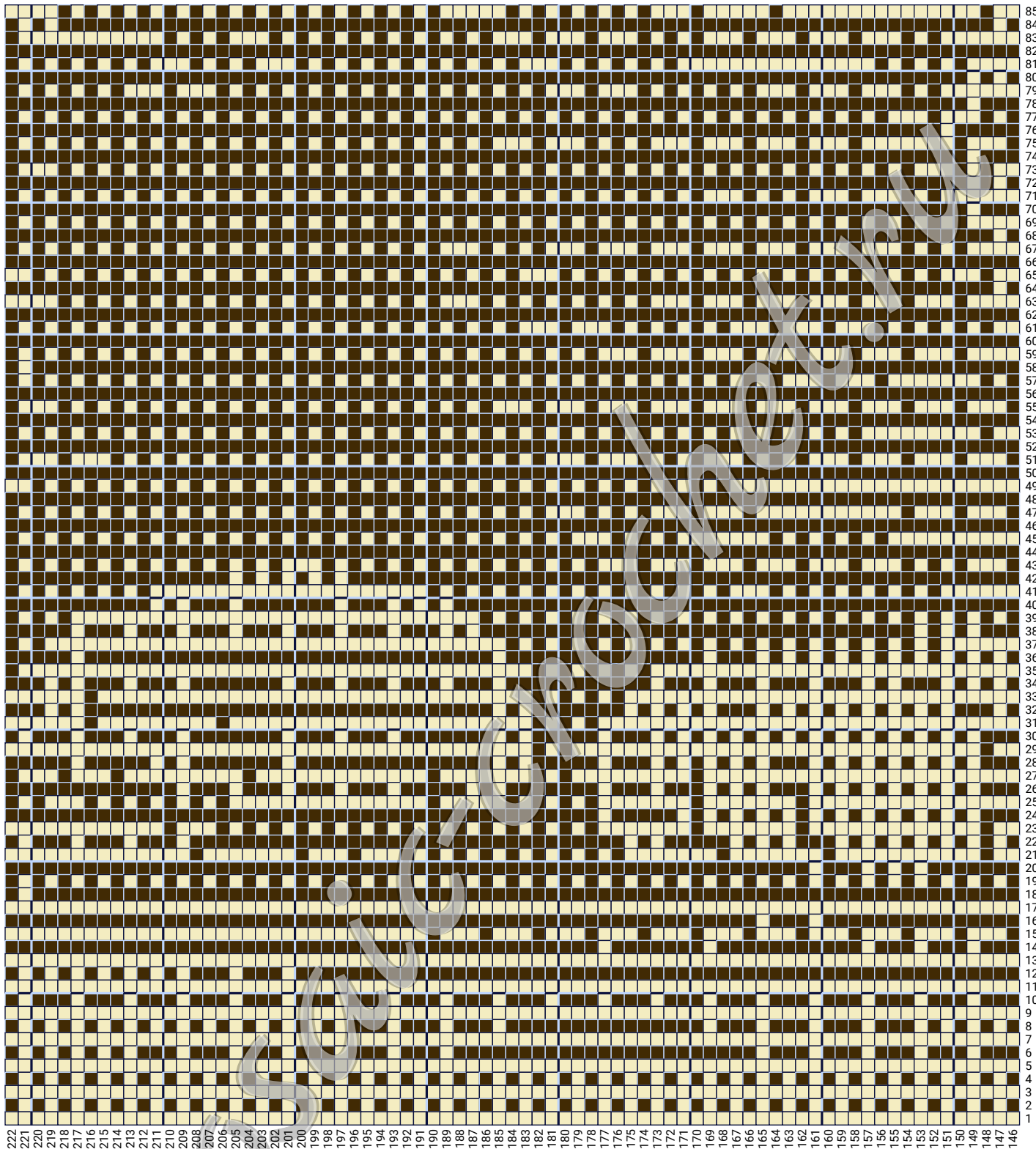


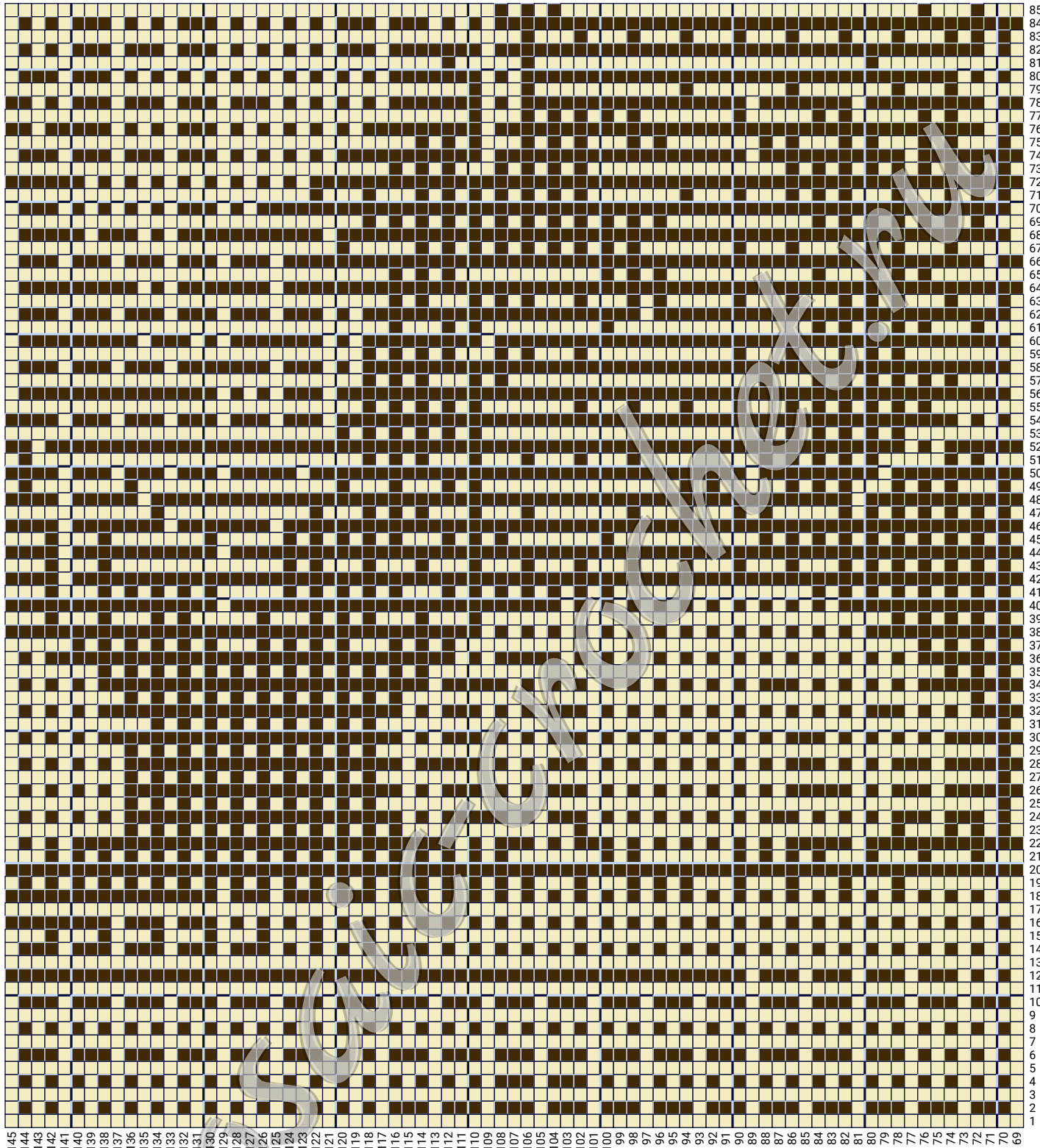
145  
144  
143  
142  
141  
140  
139  
138  
137  
136  
135  
134  
133  
132  
131  
130  
129  
128  
127  
126  
125  
124  
123  
122  
121  
120  
119  
118  
117  
116  
115  
114  
113  
112  
111  
110  
109  
108  
107  
106  
105  
104  
103  
102  
101  
100  
99  
98  
97  
96  
95  
94  
93  
92  
91  
90  
89  
88  
87  
86  
85  
84  
83  
82  
81  
80  
79  
78  
77  
76  
75  
74  
73  
72  
71  
70  
69

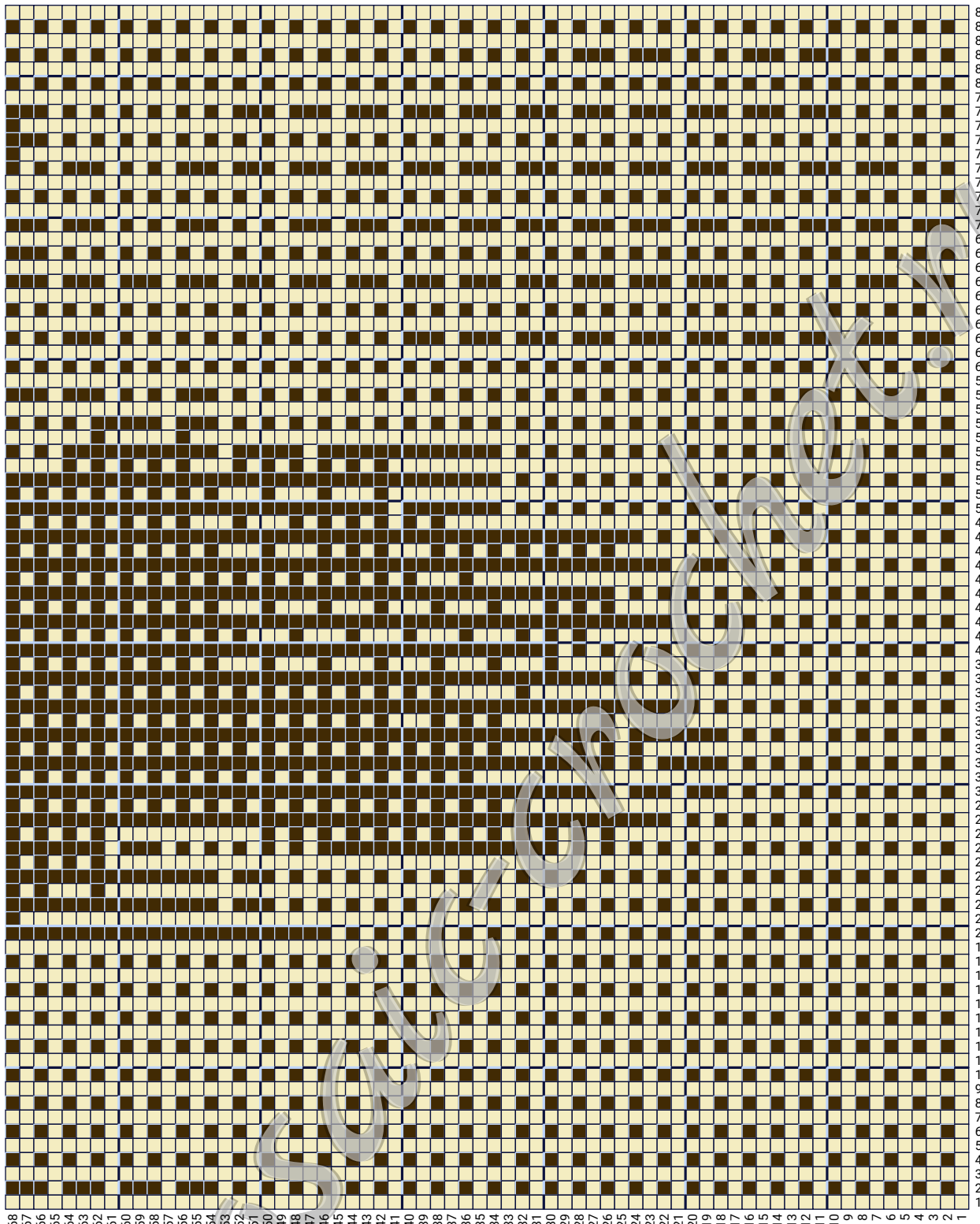




299  
298  
297  
296  
295  
294  
293  
292  
291  
290  
289  
288  
287  
286  
285  
284  
283  
282  
281  
280  
279  
278  
277  
276  
275  
274  
273  
272  
271  
270  
269  
268  
267  
266  
265  
264  
263  
262  
261  
260  
259  
258  
257  
256  
255  
254  
253  
252  
251  
250  
249  
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







68  
67  
66  
65  
64  
63  
62  
61  
60  
59  
58  
57  
56  
55  
54  
53  
52  
51  
50  
49  
48  
47  
46  
45  
44  
43  
42  
41  
40  
39  
38  
37  
36  
35  
34  
33  
32  
31  
30  
29  
28  
27  
26  
25  
24  
23  
22  
21  
20  
19  
18  
17  
16  
15  
14  
13  
12  
11  
10  
9  
8  
7  
6  
5  
4  
3  
2  
1

## Схема мозаичного вязания

### «Котенок»

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:	299 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	299сбн
2 ряд:	299сбн
3 ряд:	26x(1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 3сбн), 91x(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	299сбн
5 ряд:	50x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 95x(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	299сбн
7 ряд:	38x(1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	299сбн
9 ряд:	76x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 51x(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	299сбн
11 ряд:	34x(1ССН, 1сбн), 39x(1ССН, 3сбн), 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	299сбн
13 ряд:	36x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 111сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 45x(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	299сбн
15 ряд:	56x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 79сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	117сбн, 18x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 109сбн
17 ряд:	64x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 3сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	299сбн
19 ряд:	56x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 91сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	77сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 66x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 53сбн
21 ряд:	22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 107сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 107сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	67сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 91сбн
23 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 29сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	61сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 13сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 89сбн
25 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	61сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
27 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	25сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 65сбн

29 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH
30 ряд:	31сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 117сбн
31 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
32 ряд:	35сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 83сбн
33 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH
34 ряд:	23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 83сбн
35 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 51сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH
36 ряд:	25сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 69сбн
37 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 27сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH
38 ряд:	31сбн, 1CCH, 5сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн
39 ряд:	12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
40 ряд:	29сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн
41 ряд:	14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 59сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
42 ряд:	27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
43 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 119сбн, 1CCH, 55сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH
44 ряд:	25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн
45 ряд:	12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 103сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 117сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
46 ряд:	35сбн, 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
47 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 103сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 113сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
48 ряд:	25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн
49 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 117сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
50 ряд:	37сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн
51 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 119сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
52 ряд:	41сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 11×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн
53 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 65сбн, 1CCH, 121сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH

54 ряд:	41сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн
55 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 115сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
56 ряд:	55сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 10×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн
57 ряд:	26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 115сбн, 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
58 ряд:	73сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн
59 ряд:	26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 75сбн, 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
60 ряд:	77сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн
61 ряд:	34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 79сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
62 ряд:	71сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн
63 ряд:	10×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 83сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
64 ряд:	69сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 41сбн
65 ряд:	33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 81сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
66 ряд:	75сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 47сбн
67 ряд:	2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 53сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 79сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
68 ряд:	73сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 49сбн
69 ряд:	32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 77сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
70 ряд:	71сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн
71 ряд:	12×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 77сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
72 ряд:	69сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн
73 ряд:	33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 77сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH
74 ряд:	69сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн
75 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 13×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 79сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
76 ряд:	67сбн, 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 71сбн
77 ряд:	32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 77сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
78 ряд:	67сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн
79 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 11×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 75сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

80 ряд:	73сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн
81 ряд:	36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
82 ряд:	79сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн
83 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
84 ряд:	69сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 75сбн
85 ряд:	33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 71сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH
86 ряд:	71сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн
87 ряд:	33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 63сбн, 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
88 ряд:	73сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 85сбн
89 ряд:	35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
90 ряд:	71сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 55сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн
91 ряд:	34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 59сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
92 ряд:	69сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн
93 ряд:	35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
94 ряд:	77сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 65сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн
95 ряд:	36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 53сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
96 ряд:	81сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн
97 ряд:	36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 63сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH
98 ряд:	95сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 73сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн
99 ряд:	34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 11сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
100 ряд:	73сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн
101 ряд:	35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 19сбн, 1CCH, 41сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH
102 ряд:	85сбн, 1CCH, 87сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн
103 ряд:	28×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
104 ряд:	77сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 87сбн
105 ряд:	40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH
106 ряд:	79сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 91сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн
107 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 27сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH

108 ряд:	77сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн
109 ряд:	34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
110 ряд:	73сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн
111 ряд:	12×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH
112 ряд:	75сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 87сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн
113 ряд:	36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
114 ряд:	77сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 81сбн
115 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
116 ряд:	73сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 91сбн
117 ряд:	38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH
118 ряд:	77сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 35сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн
119 ряд:	22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH
120 ряд:	77сбн, 1CCH, 103сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн
121 ряд:	37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 3сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH
122 ряд:	75сбн, 1CCH, 111сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 85сбн
123 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
124 ряд:	145сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 97сбн
125 ряд:	38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 55сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH
126 ряд:	185сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 87сбн
127 ряд:	22×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 15сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH
128 ряд:	169сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн
129 ряд:	52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 47сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH
130 ряд:	183сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 99сбн
131 ряд:	38×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH
132 ряд:	153сбн, 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 99сбн
133 ряд:	40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH
134 ряд:	171сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн
135 ряд:	58×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH
136 ряд:	125сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 103сбн
137 ряд:	41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH
138 ряд:	167сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн
139 ряд:	32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 39сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH
140 ряд:	113сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 109сбн
141 ряд:	44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH

142 ряд:	163сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн
143 ряд:	40x(1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 45x(1CCH, 1сбн), 1CCH
144 ряд:	113сбн, 1CCH, 47сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 93сбн
145 ряд:	40x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 3x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH
146 ряд:	79сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 69сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 97сбн
147 ряд:	37x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 59сбн, 1CCH, 3сбн, 43x(1CCH, 1сбн), 1CCH
148 ряд:	81сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн
149 ряд:	36x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 33сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH
150 ряд:	91сбн, 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 93сбн
151 ряд:	38x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH
152 ряд:	89сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 89сбн
153 ряд:	36x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 21сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 49x(1CCH, 1сбн), 1CCH
154 ряд:	87сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 35сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 103сбн
155 ряд:	36x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 29сбн, 42x(1CCH, 1сбн), 1CCH
156 ряд:	89сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн
157 ряд:	37x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 39x(1CCH, 1сбн), 1CCH
158 ряд:	91сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн
159 ряд:	40x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 33сбн, 37x(1CCH, 1сбн), 1CCH
160 ряд:	81сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 81сбн
161 ряд:	33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 29сбн, 41x(1CCH, 1сбн), 1CCH
162 ряд:	87сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 77сбн
163 ряд:	32x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 36x(1CCH, 1сбн), 1CCH
164 ряд:	77сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 73сбн
165 ряд:	33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH
166 ряд:	71сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн
167 ряд:	33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 40x(1CCH, 1сбн), 1CCH
168 ряд:	69сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 21сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн
169 ряд:	32x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 33сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 42x(1CCH, 1сбн), 1CCH

170 ряд:	65сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн
171 ряд:	28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH
172 ряд:	69сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн
173 ряд:	27×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH
174 ряд:	57сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн
175 ряд:	28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH
176 ряд:	59сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 85сбн
177 ряд:	30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 55сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
178 ряд:	85сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн
179 ряд:	32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 73сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH
180 ряд:	65сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 75сбн
181 ряд:	30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 61сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH
182 ряд:	61сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн
183 ряд:	28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 21сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH
184 ряд:	65сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 83сбн
185 ряд:	31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 65сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
186 ряд:	63сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн
187 ряд:	30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 83сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH
188 ряд:	61сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 81сбн
189 ряд:	28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 55сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH
190 ряд:	55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн
191 ряд:	29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH
192 ряд:	61сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 81сбн
193 ряд:	28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 5сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH
194 ряд:	67сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн

195 ряд:	26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 59сбн, 42x(1CCH, 1сбн), 1CCH
196 ряд:	57сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 9x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн
197 ряд:	27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 49сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 27сбн, 41x(1CCH, 1сбн), 1CCH
198 ряд:	55сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 89сбн
199 ряд:	26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 42x(1CCH, 1сбн), 1CCH
200 ряд:	53сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 8x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 93сбн
201 ряд:	25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 42x(1CCH, 1сбн), 1CCH
202 ряд:	57сбн, 1CCH, 11сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 87сбн
203 ряд:	27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 51сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 41x(1CCH, 1сбн), 1CCH
204 ряд:	65сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 89сбн
205 ряд:	26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 37x(1CCH, 1сбн), 1CCH
206 ряд:	75сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 83сбн
207 ряд:	30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH
208 ряд:	61сбн, 1CCH, 15сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 81сбн
209 ряд:	28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 71сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 37сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH
210 ряд:	63сбн, 1CCH, 17сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн
211 ряд:	29x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 43x(1CCH, 1сбн), 1CCH
212 ряд:	59сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 93сбн
213 ряд:	28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 87сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 40x(1CCH, 1сбн), 1CCH
214 ряд:	71сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн
215 ряд:	35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 79сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 41x(1CCH, 1сбн), 1CCH
216 ряд:	73сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 91сбн
217 ряд:	34x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 21сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 43сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH
218 ряд:	71сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 89сбн
219 ряд:	32x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 15сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 45сбн, 42x(1CCH, 1сбн), 1CCH

220 ряд:	73сбн, 1CCH, 19сбн, 12×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 85сбн
221 ряд:	37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 77сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
222 ряд:	95сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 91сбн
223 ряд:	35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 83сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH
224 ряд:	85сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 89сбн
225 ряд:	34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
226 ряд:	89сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 115сбн
227 ряд:	34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 93сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
228 ряд:	69сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 13×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 89сбн
229 ряд:	33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 119сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
230 ряд:	67сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 87сбн
231 ряд:	32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 95сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH
232 ряд:	77сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 89сбн
233 ряд:	36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 5сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
234 ряд:	73сбн, 2×(1CCH, 17сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 89сбн
235 ряд:	36×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
236 ряд:	107сбн, 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 89сбн
237 ряд:	37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 65сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
238 ряд:	87сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 89сбн
239 ряд:	34×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 69сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
240 ряд:	81сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 89сбн
241 ряд:	35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 71сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH
242 ряд:	101сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 89сбн
243 ряд:	34×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 75сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
244 ряд:	77сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 89сбн
245 ряд:	37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 79сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH
246 ряд:	81сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 89сбн

	34×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн,
247 ряд:	1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
248 ряд:	77сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 85сбн
249 ряд:	37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
250 ряд:	77сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 83сбн
251 ряд:	36×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 57сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH
252 ряд:	77сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 87сбн
253 ряд:	37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
254 ряд:	77сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 53сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 89сбн
255 ряд:	37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
256 ряд:	77сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 55сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн
257 ряд:	37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH
258 ряд:	81сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 85сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн
259 ряд:	36×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH
260 ряд:	83сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 97сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн
261 ряд:	38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH
262 ряд:	83сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 101сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 83сбн
263 ряд:	38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH
264 ряд:	83сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 107сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 81сбн
265 ряд:	38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
266 ряд:	79сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 115сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 79сбн
267 ряд:	39×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH
268 ряд:	93сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 119сбн, 1CCH, 81сбн
269 ряд:	39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 98×(1CCH, 1сбн), 1CCH
270 ряд:	91сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 121сбн, 1CCH, 81сбн
271 ряд:	39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
272 ряд:	81сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 205сбн
273 ряд:	39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 101×(1CCH, 1сбн), 1CCH
274 ряд:	83сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 207сбн
275 ряд:	39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 102×(1CCH, 1сбн), 1CCH
276 ряд:	83сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 209сбн
277 ряд:	40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 101×(1CCH, 1сбн), 1CCH
278 ряд:	83сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 211сбн
279 ряд:	40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 104×(1CCH, 1сбн), 1CCH
280 ряд:	85сбн, 1CCH, 213сбн
281 ряд:	40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 105×(1CCH, 1сбн), 1CCH
282 ряд:	83сбн, 1CCH, 215сбн
283 ряд:	40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 107×(1CCH, 1сбн), 1CCH
284 ряд:	299сбн
285 ряд:	39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 107×(1CCH, 1сбн), 1CCH

286 ряд:	299сбн
287 ряд:	40×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 105×(1CCH, 1сбн), 1CCH
288 ряд:	299сбн
289 ряд:	149×(1CCH, 1сбн), 1CCH
290 ряд:	299сбн
291 ряд:	149×(1CCH, 1сбн), 1CCH
292 ряд:	299сбн
293 ряд:	149×(1CCH, 1сбн), 1CCH
294 ряд:	299сбн
295 ряд:	38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 109×(1CCH, 1сбн), 1CCH
296 ряд:	299сбн
297 ряд:	149×(1CCH, 1сбн), 1CCH
298 ряд:	299сбн
299 ряд:	149×(1CCH, 1сбн), 1CCH

## Схема мозаичного вязания

### «Котенок»

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:	299 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 299сбн
2 ряд:	← 299сбн
3 ряд:	→ 91×(1ССН, 1сбн), 16×(1ССН, 3сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 299сбн
5 ряд:	← 50×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 95×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 299сбн
7 ряд:	→ 43×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 11×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 3сбн), 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 299сбн
9 ряд:	← 76×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 51×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 299сбн
11 ряд:	→ 37×(1ССН, 1сбн), 39×(1ССН, 3сбн), 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 299сбн
13 ряд:	← 36×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 111сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 45×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 299сбн
15 ряд:	→ 7×(1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 79сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 56×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 109сбн, 18×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 117сбн
17 ряд:	← 64×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 3сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	← 299сбн
19 ряд:	→ 21×(1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 91сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 56×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→ 53сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 66×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 77сбн
21 ряд:	← 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 107сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 107сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	← 67сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 91сбн
23 ряд:	→ 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	→ 89сбн, 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн
25 ряд:	← 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	← 61сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
27 ряд:	→ 15×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН

28 ряд:	→ 65сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 33сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
29 ряд:	← 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH
30 ряд:	← 31сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 117сбн
31 ряд:	→ 35×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
32 ряд:	→ 83сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн
33 ряд:	← 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH
34 ряд:	← 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 83сбн
35 ряд:	→ 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
36 ряд:	→ 69сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн
37 ряд:	← 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 27сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH
38 ряд:	← 31сбн, 1CCH, 5сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн
39 ряд:	→ 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
40 ряд:	→ 57сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн
41 ряд:	← 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 59сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
42 ряд:	← 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
43 ряд:	→ 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 119сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
44 ряд:	→ 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 10×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
45 ряд:	← 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 103сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 117сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
46 ряд:	← 35сбн, 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
47 ряд:	→ 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 113сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 103сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
48 ряд:	→ 49сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
49 ряд:	← 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 117сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
50 ряд:	← 37сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн
51 ряд:	→ 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 119сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
52 ряд:	→ 41сбн, 11×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн

53 ряд:	← 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 65сбн, 1CCH, 121сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
54 ряд:	← 41сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн
55 ряд:	→ 15×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 115сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
56 ряд:	→ 45сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн
57 ряд:	← 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 115сбн, 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
58 ряд:	← 73сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн
59 ряд:	→ 15×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 75сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH
60 ряд:	→ 49сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн
61 ряд:	← 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 79сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
62 ряд:	← 71сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн
63 ряд:	→ 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 83сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 3сбн), 1CCH
64 ряд:	→ 41сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 69сбн
65 ряд:	← 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 81сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
66 ряд:	← 75сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 47сбн
67 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 53сбн, 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH
68 ряд:	→ 49сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 73сбн
69 ряд:	← 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 77сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
70 ряд:	← 71сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн
71 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 57сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 3сбн), 1CCH
72 ряд:	→ 75сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
73 ряд:	← 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 77сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH
74 ряд:	← 69сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн
75 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 13×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
76 ряд:	→ 71сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 67сбн
77 ряд:	← 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
78 ряд:	← 67сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн

79 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 75сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 11×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
80 ряд:	→ 75сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 73сбн
81 ряд:	← 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
82 ряд:	← 79сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 45сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
83 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 37сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
84 ряд:	→ 75сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
85 ряд:	← 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 71сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH
86 ряд:	← 71сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн
87 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 63сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH
88 ряд:	→ 85сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 73сбн
89 ряд:	← 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
90 ряд:	← 71сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 55сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн
91 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH
92 ряд:	→ 85сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 69сбн
93 ряд:	← 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
94 ряд:	← 77сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 65сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн
95 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH
96 ряд:	→ 85сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 81сбн
97 ряд:	← 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 63сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH
98 ряд:	← 95сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 73сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн
99 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 3сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH
100 ряд:	→ 89сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 73сбн
101 ряд:	← 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 19сбн, 1CCH, 41сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH
102 ряд:	← 85сбн, 1CCH, 87сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн
103 ряд:	→ 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH
104 ряд:	→ 87сбн, 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 77сбн
105 ряд:	→ 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH
106 ряд:	← 79сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 91сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн

107 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
108 ряд:	→ 89сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 77сбн
109 ряд:	← 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
110 ряд:	← 73сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн
111 ряд:	→ 27×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
112 ряд:	→ 83сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 87сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 75сбн
113 ряд:	← 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
114 ряд:	← 77сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 81сбн
115 ряд:	→ 39×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
116 ряд:	→ 91сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 73сбн
117 ряд:	← 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
118 ряд:	← 77сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 35сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн
119 ряд:	→ 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH
120 ряд:	→ 91сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 103сбн, 1CCH, 77сбн
121 ряд:	← 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 3сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH
122 ряд:	← 75сбн, 1CCH, 111сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 85сбн
123 ряд:	→ 41×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
124 ряд:	→ 97сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 145сбн
125 ряд:	← 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 55сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH
126 ряд:	← 185сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 87сбн
127 ряд:	→ 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH
128 ряд:	→ 97сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 169сбн
129 ряд:	← 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 47сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH
130 ряд:	← 183сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 99сбн
131 ряд:	→ 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH
132 ряд:	→ 99сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 153сбн
133 ряд:	← 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH
134 ряд:	← 171сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн
135 ряд:	→ 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH
136 ряд:	→ 103сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 125сбн
137 ряд:	← 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH
138 ряд:	← 167сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн

139 ряд:	→ 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH
140 ряд:	→ 109сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 113сбн
141 ряд:	← 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH
142 ряд:	← 163сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн
143 ряд:	→ 45×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH
144 ряд:	→ 93сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 113сбн
145 ряд:	← 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH
146 ряд:	← 79сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 69сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 97сбн
147 ряд:	→ 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 59сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH
148 ряд:	→ 93сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 81сбн
149 ряд:	← 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 33сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH
150 ряд:	← 91сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 93сбн
151 ряд:	→ 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH
152 ряд:	→ 89сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 89сбн
153 ряд:	← 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH
154 ряд:	← 87сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 103сбн
155 ряд:	→ 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH
156 ряд:	→ 83сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 89сбн
157 ряд:	← 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
158 ряд:	← 91сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн
159 ряд:	→ 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH
160 ряд:	→ 81сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 81сбн
161 ряд:	← 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 29сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
162 ряд:	← 87сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 77сбн
163 ряд:	→ 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH
164 ряд:	→ 73сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 77сбн
165 ряд:	← 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
166 ряд:	← 71сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн

167 ряд:	→ 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH
168 ряд:	→ 85сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 69сбн
169 ряд:	← 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 33сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH
170 ряд:	← 65сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн
171 ряд:	→ 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH
172 ряд:	→ 91сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 69сбн
173 ряд:	← 27×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH
174 ряд:	← 57сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн
175 ряд:	→ 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 49сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH
176 ряд:	→ 85сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 59сбн
177 ряд:	← 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 55сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
178 ряд:	← 85сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн
179 ряд:	→ 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 19сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH
180 ряд:	→ 75сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 65сбн
181 ряд:	← 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 61сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH
182 ряд:	← 61сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн
183 ряд:	→ 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 7сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH
184 ряд:	→ 83сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 65сбн
185 ряд:	← 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 65сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
186 ряд:	← 63сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн
187 ряд:	→ 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 47сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH
188 ряд:	→ 81сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 61сбн
189 ряд:	← 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 55сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH
190 ряд:	← 55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн
191 ряд:	→ 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 49сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH

192 ряд:	→ 81сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 61сбн
193 ряд:	← 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 5сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH
194 ряд:	← 67сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 85сбн
195 ряд:	→ 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH
196 ряд:	→ 95сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 57сбн
197 ряд:	← 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 27сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
198 ряд:	← 55сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 89сбн
199 ряд:	→ 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH
200 ряд:	→ 93сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 53сбн
201 ряд:	← 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH
202 ряд:	← 57сбн, 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 87сбн
203 ряд:	→ 41×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH
204 ряд:	→ 89сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 65сбн
205 ряд:	← 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH
206 ряд:	← 75сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 83сбн
207 ряд:	→ 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 67сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH
208 ряд:	→ 81сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 61сбн
209 ряд:	← 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 71сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
210 ряд:	← 63сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн
211 ряд:	→ 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 21сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH
212 ряд:	→ 93сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 59сбн
213 ряд:	← 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 87сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH
214 ряд:	← 71сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн

215 ряд:	→ 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 79сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
216 ряд:	→ 91сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 73сбн
217 ряд:	← 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 21сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 43сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH
218 ряд:	← 71сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 89сбн
219 ряд:	→ 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 15сбн), 1CCH, 27сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH
220 ряд:	→ 85сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 73сбн
221 ряд:	← 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 77сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
222 ряд:	← 95сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 91сбн
223 ряд:	→ 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 83сбн, 1CCH, 21сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
224 ряд:	→ 89сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 85сбн
225 ряд:	← 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
226 ряд:	← 89сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 115сбн
227 ряд:	→ 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 93сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH
228 ряд:	→ 89сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 13×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 69сбн
229 ряд:	← 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 119сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
230 ряд:	← 67сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 87сбн
231 ряд:	→ 37×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 95сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
232 ряд:	→ 89сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 77сбн
233 ряд:	← 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 5сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
234 ряд:	← 73сбн, 2×(1CCH, 17сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 89сбн
235 ряд:	→ 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH
236 ряд:	→ 89сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 107сбн
237 ряд:	← 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 65сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
238 ряд:	← 87сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 89сбн
239 ряд:	→ 35×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 69сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH
240 ряд:	→ 89сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 16×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 81сбн
241 ряд:	← 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 71сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH
242 ряд:	← 101сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 89сбн

243 ряд:	→ 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 75сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH
244 ряд:	→ 89сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 16×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 77сбн
245 ряд:	← 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 79сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH
246 ряд:	← 81сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 89сбн
247 ряд:	→ 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 59сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH
248 ряд:	→ 85сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 77сбн
249 ряд:	← 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
250 ряд:	← 77сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 83сбн
251 ряд:	→ 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH
252 ряд:	→ 87сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 77сбн
253 ряд:	← 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
254 ряд:	← 77сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 53сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 89сбн
255 ряд:	→ 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH
256 ряд:	→ 85сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 77сбн
257 ряд:	← 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH
258 ряд:	← 81сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 85сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн
259 ряд:	→ 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH
260 ряд:	→ 85сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн
261 ряд:	← 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH
262 ряд:	← 83сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 101сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 83сбн
263 ряд:	→ 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH
264 ряд:	→ 81сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 107сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн
265 ряд:	← 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
266 ряд:	← 79сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 115сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 79сбн
267 ряд:	→ 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 54×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH
268 ряд:	→ 81сбн, 1CCH, 119сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 93сбн
269 ряд:	← 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 98×(1CCH, 1сбн), 1CCH
270 ряд:	← 91сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 121сбн, 1CCH, 81сбн
271 ряд:	→ 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
272 ряд:	→ 205сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 81сбн
273 ряд:	← 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 101×(1CCH, 1сбн), 1CCH
274 ряд:	← 83сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 207сбн
275 ряд:	→ 102×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH

276 ряд:	→ 209сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 83сбн
277 ряд:	← 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 101×(1CCH, 1сбн), 1CCH
278 ряд:	← 83сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 211сбн
279 ряд:	→ 104×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH
280 ряд:	→ 213сбн, 1CCH, 85сбн
281 ряд:	← 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 105×(1CCH, 1сбн), 1CCH
282 ряд:	← 83сбн, 1CCH, 215сбн
283 ряд:	→ 107×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH
284 ряд:	→ 299сбн
285 ряд:	← 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 107×(1CCH, 1сбн), 1CCH
286 ряд:	← 299сбн
287 ряд:	→ 105×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH
288 ряд:	→ 299сбн
289 ряд:	← 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH
290 ряд:	← 299сбн
291 ряд:	→ 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH
292 ряд:	→ 299сбн
293 ряд:	← 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH
294 ряд:	← 299сбн
295 ряд:	→ 109×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH
296 ряд:	→ 299сбн
297 ряд:	← 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH
298 ряд:	← 299сбн
299 ряд:	→ 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH