

**Схема мозаичного вязания**  
**«Прелестный котофей»**  
Размер 379x249



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/353fc1dd-8c47-44ca-97f5-8852642c617e>

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

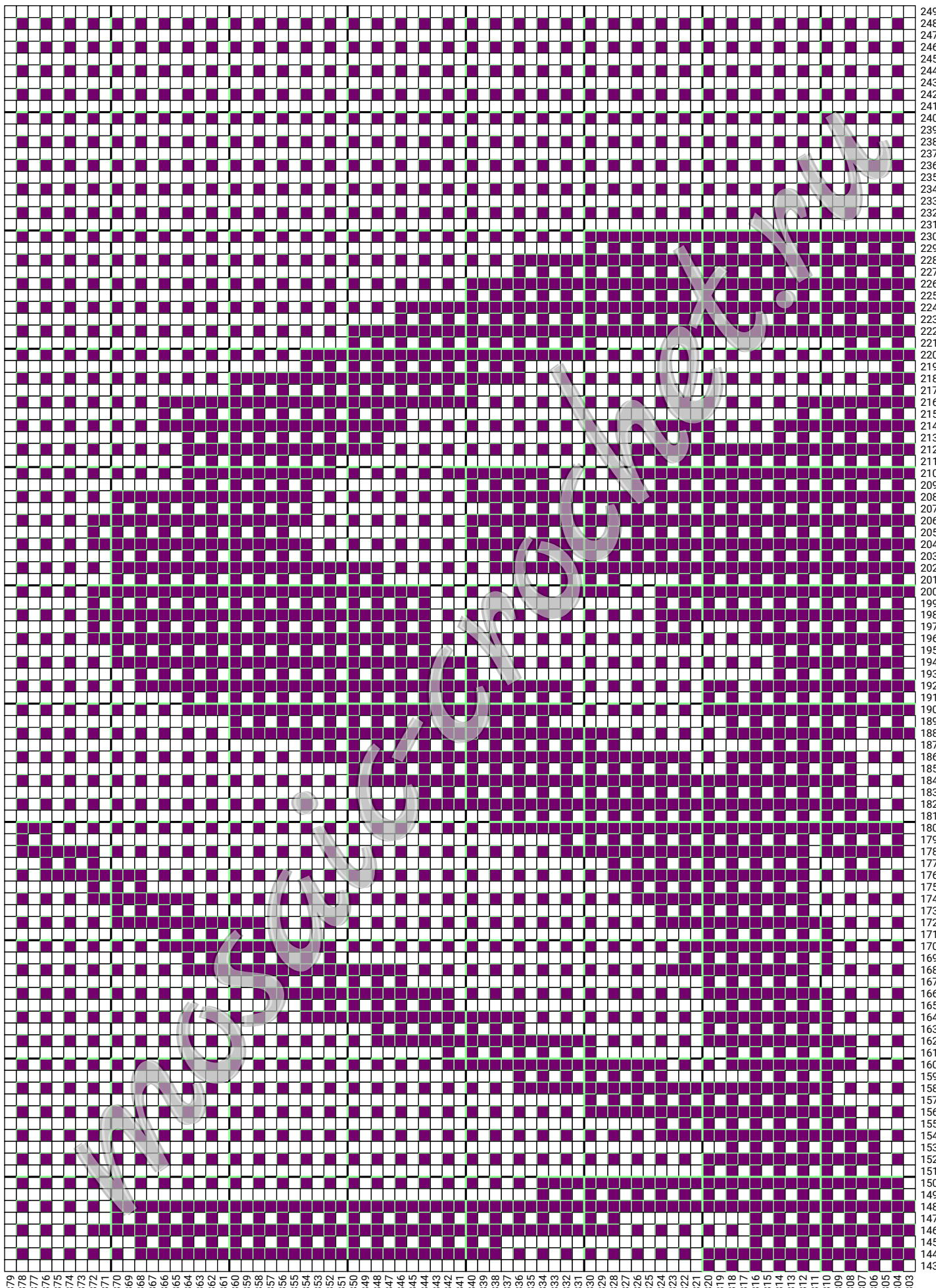
Доступные версии схемы: вафельная, вафельная из центра

Поддержать автора:

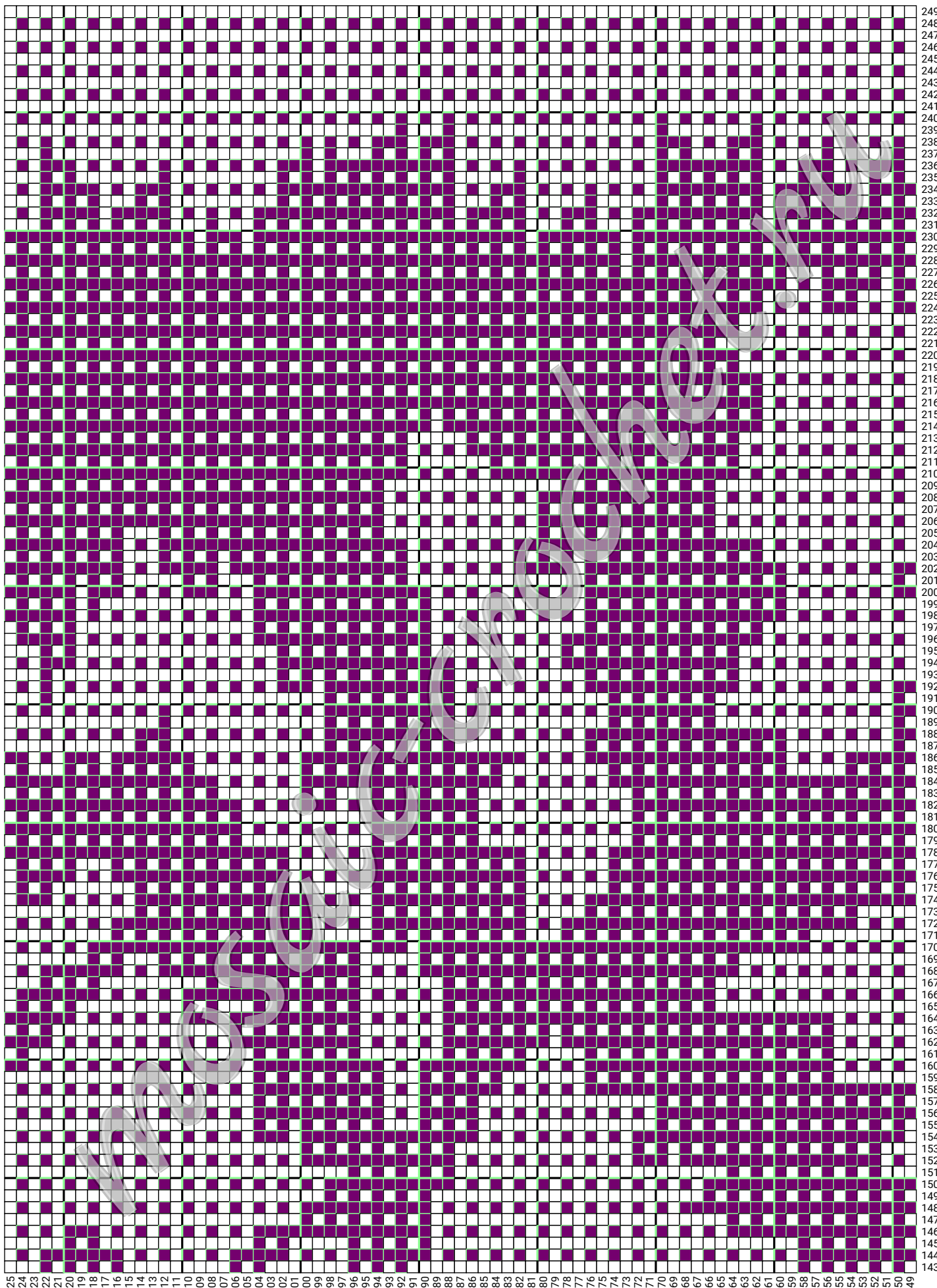
В ВК: [https://vk.com/donut/mosaic\\_crochet](https://vk.com/donut/mosaic_crochet)

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

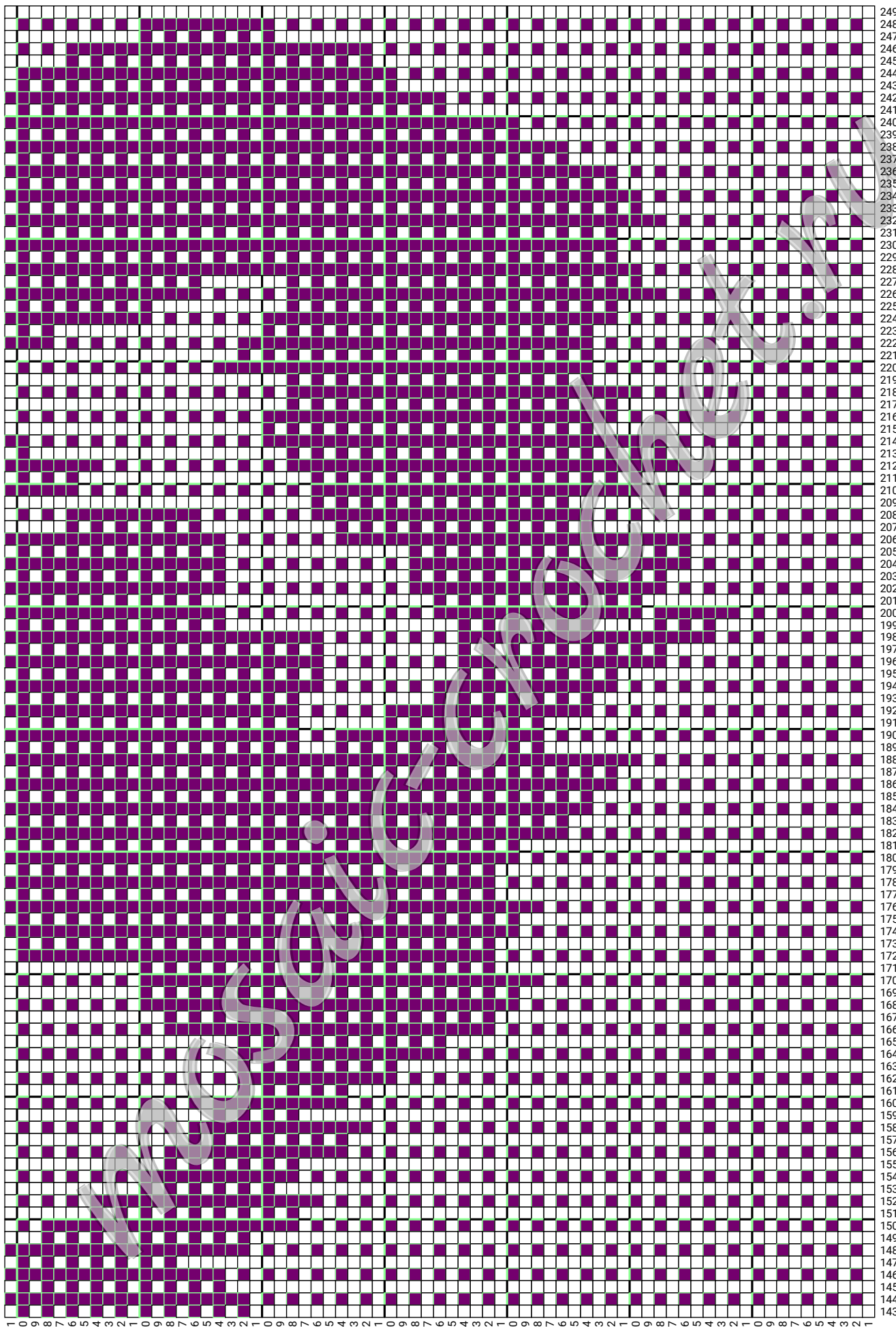
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграмме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами





224  
223  
222  
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













148

147

146

144

143

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

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

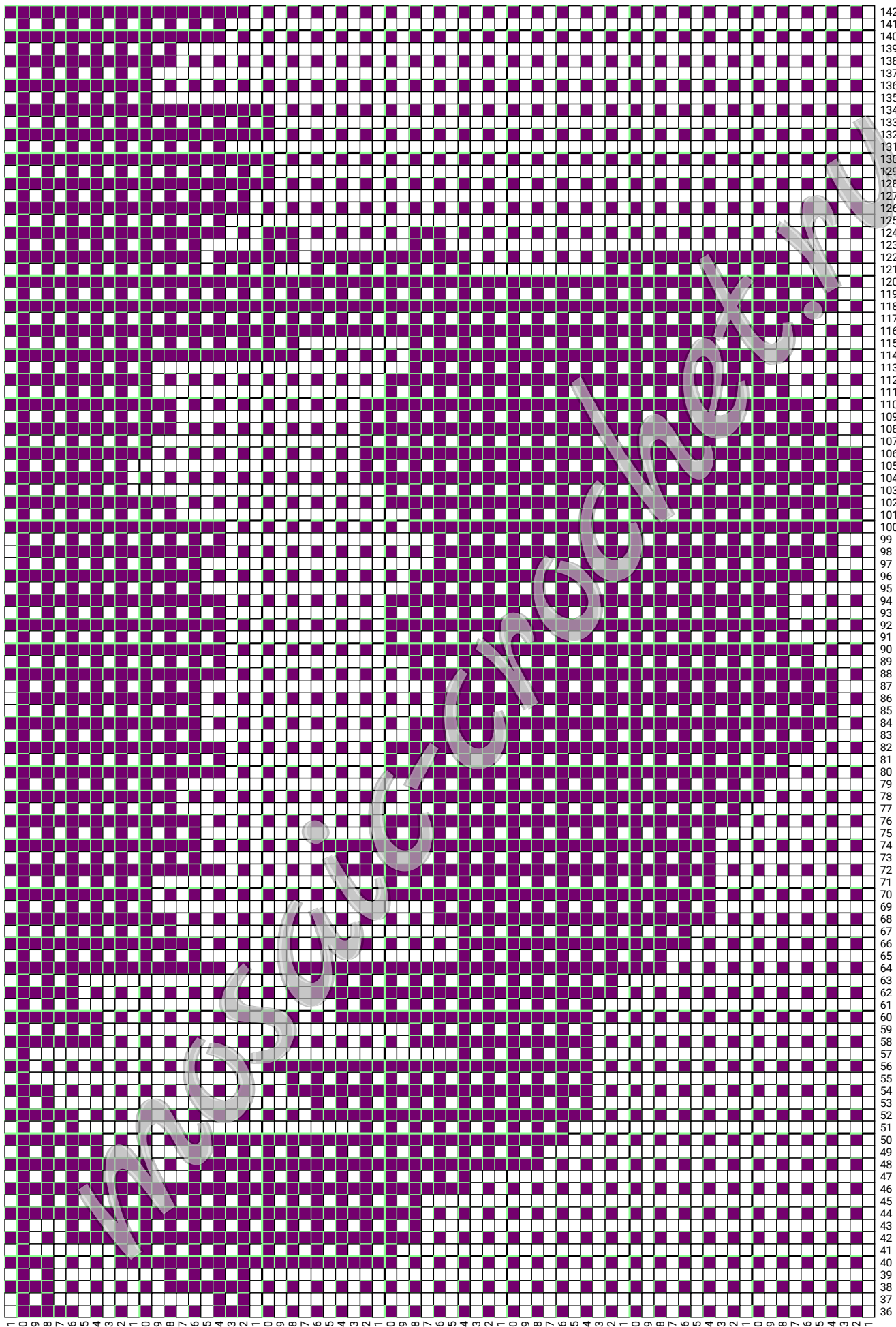
4

3

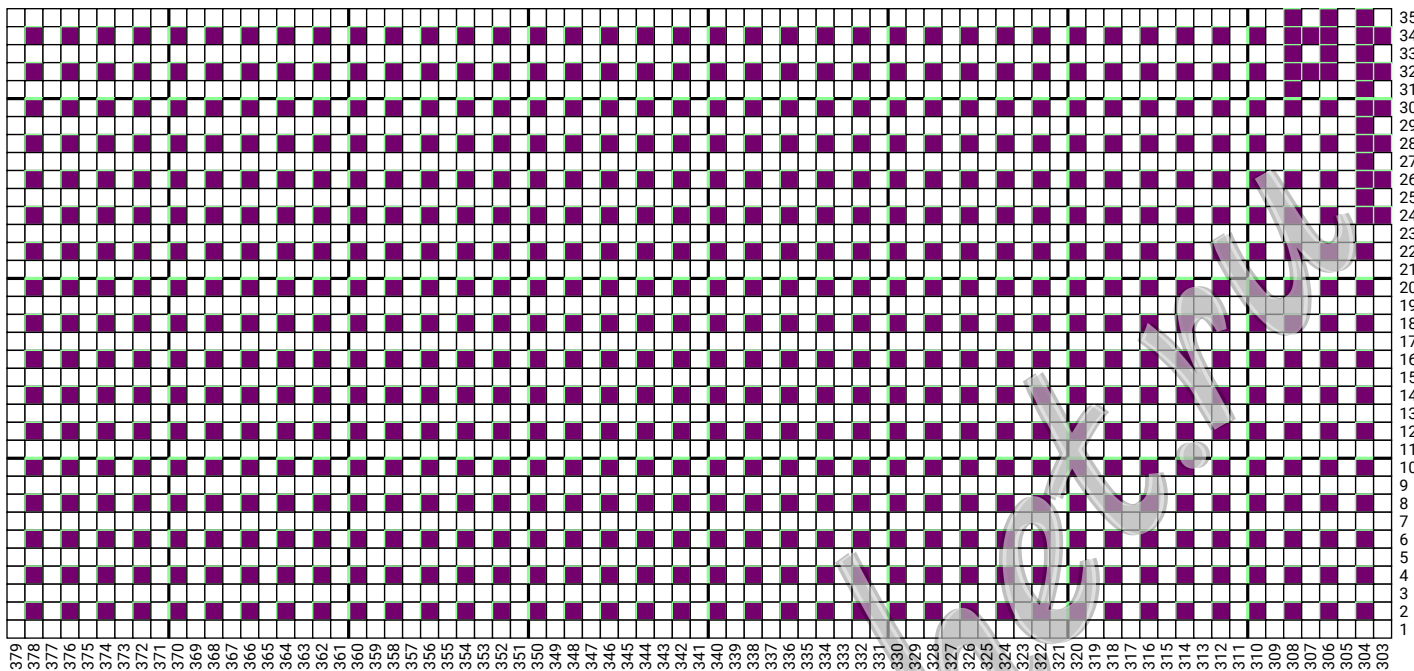
2

1

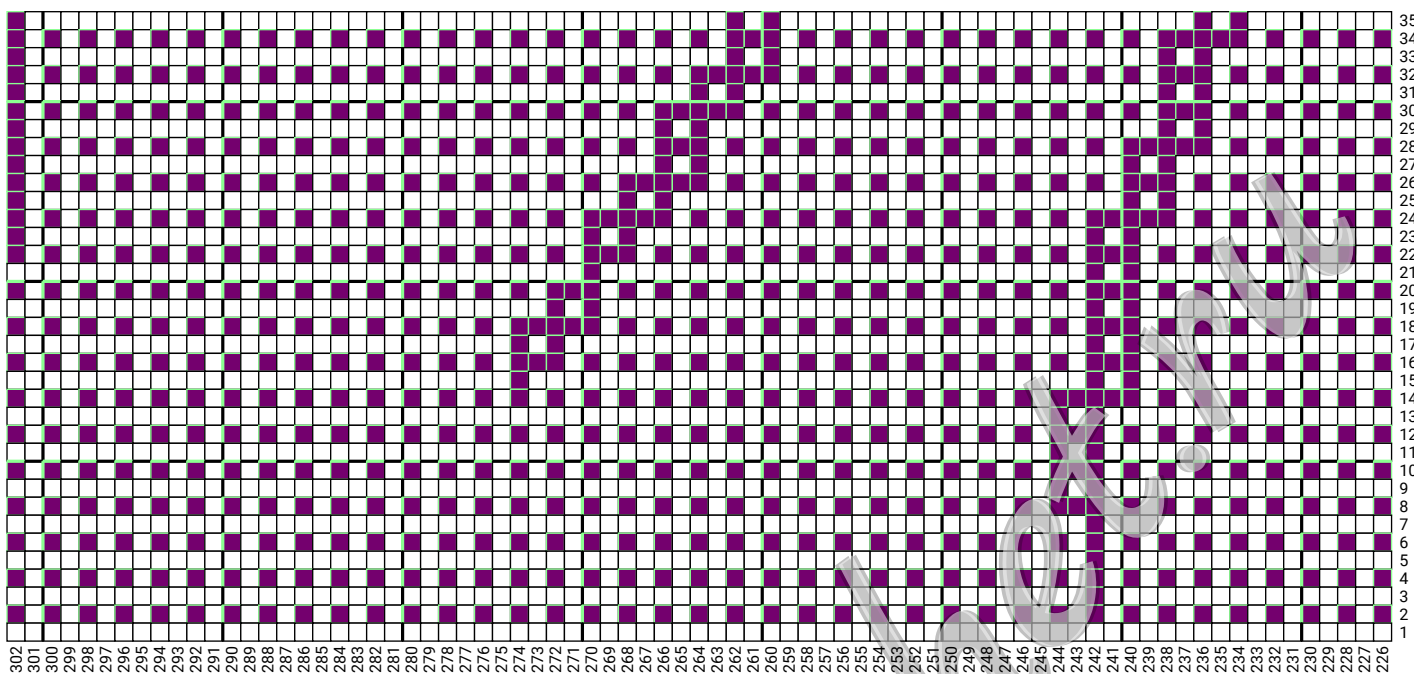
0



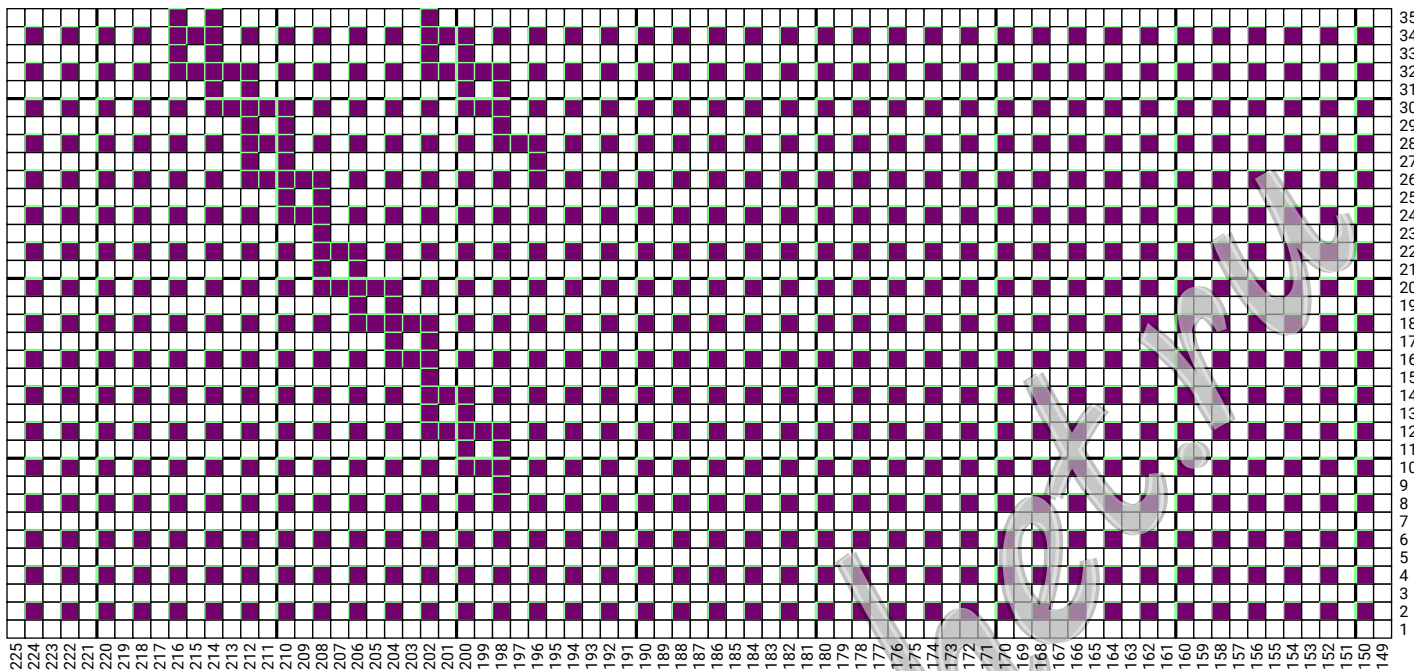
142  
141  
140  
139  
138  
137  
136  
135  
134  
133  
132  
131  
130  
129  
128  
127  
126  
125  
124  
123  
122  
121  
120  
119  
118  
117  
116  
115  
114  
113  
112  
111  
110  
109  
108  
107  
106  
105  
104  
103  
102  
101  
100  
99  
98  
97  
96  
95  
94  
93  
92  
91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



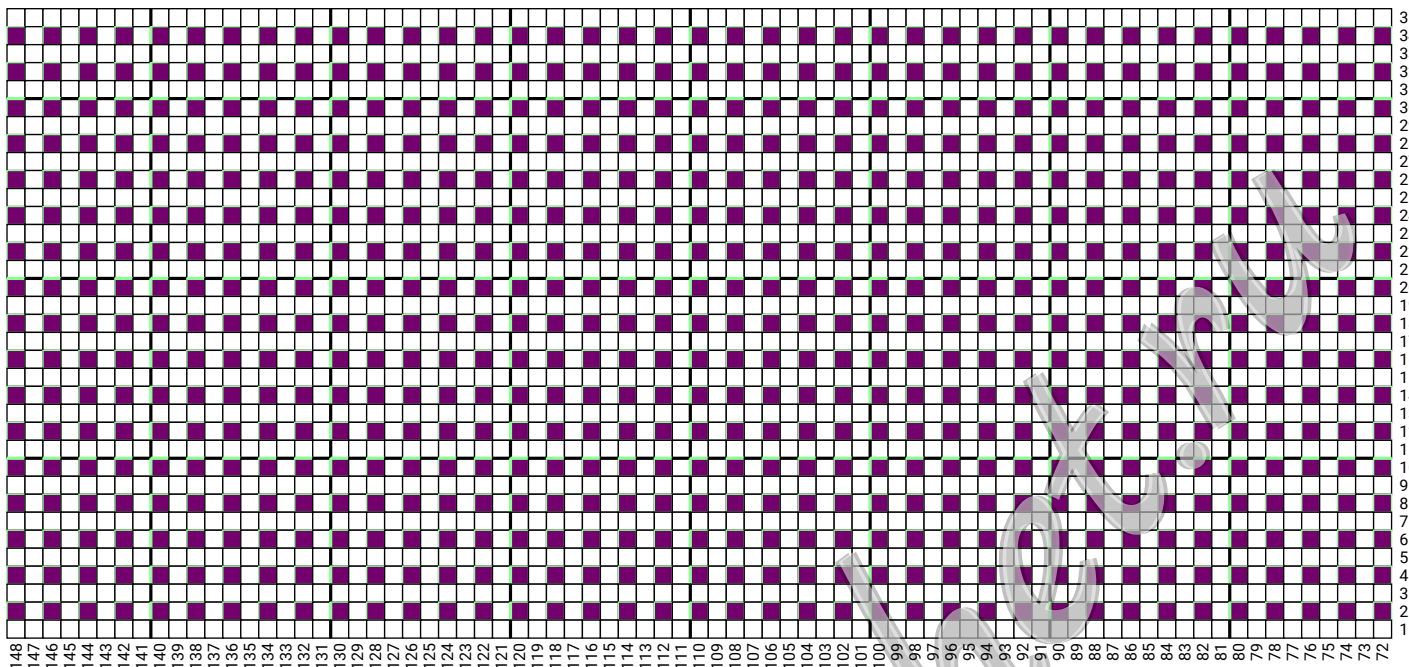
mosaic-crochet

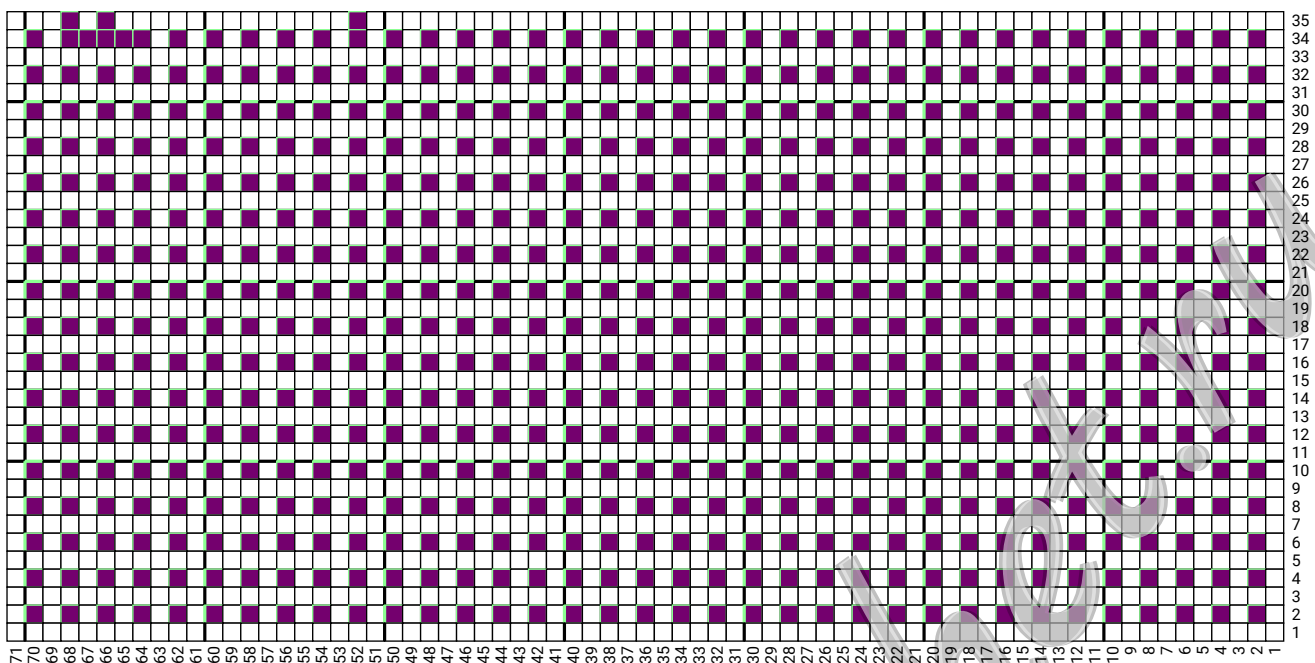


mosaic-crochet



mosaic-crochet





71  
70  
69  
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 «Прелестный котофей»

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:	379 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	379сбн
2 ряд:	379сбн
3 ряд:	189x(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	241сбн, 1ССН, 137сбн
5 ряд:	189x(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	241сбн, 1ССН, 137сбн
7 ряд:	189x(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	241сбн, 1ССН, 137сбн
9 ряд:	120x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 67x(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	197сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 135сбн
11 ряд:	98x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 67x(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	197сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 135сбн
13 ряд:	98x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 67x(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	199сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 135сбн
15 ряд:	99x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 67x(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	201сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 105сбн
17 ряд:	100x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	201сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 105сбн
19 ряд:	100x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	203сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 107сбн
21 ряд:	101x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 53x(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	205сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 109сбн
23 ряд:	102x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 54x(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	207сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 77сбн
25 ряд:	103x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	207сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 75сбн
27 ряд:	103x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	195сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 75сбн
29 ряд:	97x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	197сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 75сбн
31 ряд:	98x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	197сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн
33 ряд:	98x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН

34 ряд:	199сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн
35 ряд:	31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
36 ряд:	51сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 133сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн
37 ряд:	25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
38 ряд:	51сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 133сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн
39 ряд:	25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
40 ряд:	51сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
41 ряд:	19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
42 ряд:	39сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 45сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн
43 ряд:	18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
44 ряд:	37сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
45 ряд:	18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
46 ряд:	37сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
47 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 45сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
48 ряд:	33сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн
49 ряд:	13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 19сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
50 ряд:	27сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 1CCH, 5сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
51 ряд:	12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
52 ряд:	25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн
53 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
54 ряд:	23сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн
55 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH

56 ряд:	23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн
57 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
58 ряд:	23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн
59 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
60 ряд:	23сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн
61 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
62 ряд:	23сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
63 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
64 ряд:	21сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн
65 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH
66 ряд:	17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн
67 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH
68 ряд:	15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
69 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
70 ряд:	13сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн

71 ряд:	6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 9сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH
72 ряд:	13сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн
73 ряд:	6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH
74 ряд:	13сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн
75 ряд:	6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH
76 ряд:	13сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн
77 ряд:	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH
78 ряд:	11сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн
79 ряд:	4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH
80 ряд:	9сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн
81 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH
82 ряд:	7сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн
83 ряд:	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH
84 ряд:	5сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
85 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH

86 ряд:	3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
87 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 13сбн), 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
88 ряд:	3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
89 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH
90 ряд:	5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн
91 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH
92 ряд:	7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн
93 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH
94 ряд:	7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн
95 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH
96 ряд:	7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн
97 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
98 ряд:	5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
99 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
100 ряд:	3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн
101 ряд:	1CCH, 37сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
102 ряд:	19×(1сбн, 1CCH), 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн
103 ряд:	1CCH, 39сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH

104 ряд:	20×(1сбн, 1CCH), 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн
105 ряд:	1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH
106 ряд:	21×(1сбн, 1CCH), 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн
107 ряд:	1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH
108 ряд:	3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн
109 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH
110 ряд:	5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн
111 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH
112 ряд:	7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн
113 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH
114 ряд:	9сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн
115 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH
116 ряд:	9сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн
117 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 153сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH
118 ряд:	5сбн, 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн
119 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 149сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH
120 ряд:	3сбн, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн
121 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 145сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH
122 ряд:	7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн
123 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 93сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH
124 ряд:	35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн
125 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 93сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH

126 ряд:	53сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн
127 ряд:	25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH
128 ряд:	51сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн
129 ряд:	24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH
130 ряд:	49сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
131 ряд:	24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH
132 ряд:	53сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн
133 ряд:	24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 103сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
134 ряд:	49сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
135 ряд:	24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
136 ряд:	59сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
137 ряд:	29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
138 ряд:	59сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
139 ряд:	28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
140 ряд:	57сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн
141 ряд:	26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
142 ряд:	53сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн
143 ряд:	25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH
144 ряд:	51сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн

145 ряд:	25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
146 ряд:	53сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
147 ряд:	26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
148 ряд:	57сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
149 ряд:	25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 69сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
150 ряд:	51сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн
151 ряд:	23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH
152 ряд:	47сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн
153 ряд:	22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 1CCH
154 ряд:	49сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн
155 ряд:	23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH
156 ряд:	47сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн
157 ряд:	21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 25сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 23сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH
158 ряд:	43сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн
159 ряд:	20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH
160 ряд:	47сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн

161 ряд:	21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
162 ряд:	43сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн
163 ряд:	19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
164 ряд:	39сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
165 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
166 ряд:	35сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
167 ряд:	15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
168 ряд:	31сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
169 ряд:	14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
170 ряд:	29сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
171 ряд:	13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
172 ряд:	31сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
173 ряд:	15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
174 ряд:	31сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
175 ряд:	14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
176 ряд:	29сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
177 ряд:	13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH

178 ряд:	31сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
179 ряд:	15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH
180 ряд:	31сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн
181 ряд:	14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
182 ряд:	29сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
183 ряд:	12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 49сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
184 ряд:	25сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн
185 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
186 ряд:	23сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн
187 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
188 ряд:	21сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
189 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
190 ряд:	27сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
191 ряд:	13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
192 ряд:	27сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
193 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
194 ряд:	23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
195 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
196 ряд:	21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн

197 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
198 ряд:	17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
199 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
200 ряд:	13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
201 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
202 ряд:	19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
203 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
204 ряд:	17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
205 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
206 ряд:	15сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
207 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
208 ряд:	23сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
209 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
210 ряд:	25сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
211 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
212 ряд:	19сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
213 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
214 ряд:	17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн

215 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
216 ряд:	23сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
217 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
218 ряд:	21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
219 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 1CCH, 67сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
220 ряд:	23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
221 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 145сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
222 ряд:	23сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн
223 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 187сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
224 ряд:	23сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 91×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн
225 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 185сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
226 ряд:	21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн
227 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 119сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH
228 ряд:	19сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн
229 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 107сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
230 ряд:	21сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 76×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн
231 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 103сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH
232 ряд:	21сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 105сбн
233 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH
234 ряд:	19сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 103сбн
235 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH
236 ряд:	21сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 111сбн
237 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH

238 ряд:	25сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 133сбн
239 ряд:	12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH
240 ряд:	29сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 141сбн
241 ряд:	14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 122×(1CCH, 1сбн), 1CCH
242 ряд:	35сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 247сбн
243 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 123×(1CCH, 1сбн), 1CCH
244 ряд:	39сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 247сбн
245 ряд:	19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 126×(1CCH, 1сбн), 1CCH
246 ряд:	41сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 253сбн
247 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 128×(1CCH, 1сбн), 1CCH
248 ряд:	49сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 319сбн
249 ряд:	24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 159×(1CCH, 1сбн), 1CCH

**Схема мозаичного вязания****«Прелестный котофей»**

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:	379 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 379сбн
2 ряд:	← 379сбн
3 ряд:	→ 189x(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 137сбн, 1ССН, 241сбн
5 ряд:	← 189x(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 241сбн, 1ССН, 137сбн
7 ряд:	→ 189x(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 137сбн, 1ССН, 241сбн
9 ряд:	← 120x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 67x(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 197сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 135сбн
11 ряд:	→ 67x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 98x(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 135сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 197сбн
13 ряд:	← 98x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 67x(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 199сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 135сбн
15 ряд:	→ 67x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 105сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 201сбн
17 ряд:	← 100x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	← 201сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 105сбн
19 ряд:	→ 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 100x(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→ 107сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 203сбн
21 ряд:	← 101x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 53x(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	← 205сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 109сбн
23 ряд:	→ 54x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 102x(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	→ 77сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 207сбн
25 ряд:	← 103x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	← 207сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 75сбн
27 ряд:	→ 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 103x(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	→ 75сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 195сбн
29 ряд:	← 97x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	← 197сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 75сбн
31 ряд:	→ 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 98x(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	→ 71сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 197сбн

33 ряд:	← 98×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
34 ряд:	← 199сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн
35 ряд:	→ 35×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH
36 ряд:	→ 71сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 133сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 51сбн
37 ряд:	← 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
38 ряд:	← 51сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 133сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн
39 ряд:	→ 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
40 ряд:	→ 31сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 131сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
41 ряд:	← 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
42 ряд:	← 39сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 45сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн
43 ряд:	→ 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
44 ряд:	→ 31сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 129сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн
45 ряд:	← 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
46 ряд:	← 37сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
47 ряд:	→ 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
48 ряд:	→ 29сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн
49 ряд:	← 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 19сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
50 ряд:	← 27сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 1CCH, 5сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
51 ряд:	→ 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
52 ряд:	→ 33сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 83сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
53 ряд:	← 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
54 ряд:	← 23сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн

55 ряд:	→ 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 27сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
56 ряд:	→ 35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
57 ряд:	← 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
58 ряд:	← 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн
59 ряд:	→ 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
60 ряд:	→ 37сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
61 ряд:	← 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
62 ряд:	← 23сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн
63 ряд:	→ 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 71сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
64 ряд:	→ 39сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
65 ряд:	← 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH
66 ряд:	← 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн
67 ряд:	→ 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
68 ряд:	→ 41сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
69 ряд:	← 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH

70 ряд:	← 13сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
71 ряд:	→ 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
72 ряд:	→ 43сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
73 ряд:	← 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
74 ряд:	← 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн
75 ряд:	→ 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
76 ряд:	→ 45сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
77 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH
78 ряд:	← 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн
79 ряд:	→ 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
80 ряд:	→ 47сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
81 ряд:	← 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH
82 ряд:	← 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн
83 ряд:	→ 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
84 ряд:	→ 51сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн

85 ряд:	←	1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
86 ряд:	←	3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
87 ряд:	→	25×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 13сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
88 ряд:	→	53сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
89 ряд:	←	1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH
90 ряд:	←	5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн
91 ряд:	→	27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
92 ряд:	→	57сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
93 ряд:	←	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH
94 ряд:	←	7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн
95 ряд:	→	29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 61сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
96 ряд:	→	61сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
97 ряд:	←	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
98 ряд:	←	5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
99 ряд:	→	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
100 ряд:	→	29сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн

101 ряд:	← 1CCH, 37сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
102 ряд:	← 19×(1сбн, 1CCH), 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн
103 ряд:	→ 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH
104 ряд:	→ 65сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
105 ряд:	← 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH
106 ряд:	← 21×(1сбн, 1CCH), 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн
107 ряд:	→ 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH
108 ряд:	→ 61сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
109 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH
110 ряд:	← 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн
111 ряд:	→ 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
112 ряд:	→ 63сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
113 ряд:	← 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH
114 ряд:	← 9сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн
115 ряд:	→ 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
116 ряд:	→ 65сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
117 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 153сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH
118 ряд:	← 5сбн, 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн
119 ряд:	→ 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 149сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
120 ряд:	→ 63сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 9сбн, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
121 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 145сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH

122 ряд:	← 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн
123 ряд:	→ 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
124 ряд:	→ 65сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн
125 ряд:	← 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 93сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH
126 ряд:	← 53сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн
127 ряд:	→ 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
128 ряд:	→ 67сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
129 ряд:	← 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH
130 ряд:	← 49сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
131 ряд:	→ 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH
132 ряд:	→ 67сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
133 ряд:	← 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 103сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
134 ряд:	← 49сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
135 ряд:	→ 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 85сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH
136 ряд:	→ 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн
137 ряд:	← 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
138 ряд:	← 59сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
139 ряд:	→ 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH
140 ряд:	→ 35сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 33сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн

141 ряд:	← 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
142 ряд:	← 53сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн
143 ряд:	→ 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
144 ряд:	→ 59сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
145 ряд:	← 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
146 ряд:	← 53сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
147 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH
148 ряд:	→ 9сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн
149 ряд:	← 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 69сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
150 ряд:	← 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн
151 ряд:	→ 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH
152 ряд:	→ 59сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн
153 ряд:	← 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH
154 ряд:	← 49сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн
155 ряд:	→ 27×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH
156 ряд:	→ 55сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн

157 ряд:	← 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH
158 ряд:	← 43сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн
159 ряд:	→ 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH
160 ряд:	→ 43сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн
161 ряд:	← 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH
162 ряд:	← 43сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн
163 ряд:	→ 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH
164 ряд:	→ 31сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн
165 ряд:	← 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH
166 ряд:	← 35сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
167 ряд:	→ 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH
168 ряд:	→ 21сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
169 ряд:	← 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH
170 ряд:	← 29сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
171 ряд:	→ 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH
172 ряд:	→ 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн

173 ряд:	← 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
174 ряд:	← 31сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
175 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
176 ряд:	→ 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн
177 ряд:	← 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
178 ряд:	← 31сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
179 ряд:	→ 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
180 ряд:	→ 2×(1сбн, 1CCH), 43сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
181 ряд:	← 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
182 ряд:	← 29сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
183 ряд:	→ 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
184 ряд:	→ 35сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
185 ряд:	← 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
186 ряд:	← 23сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн
187 ряд:	→ 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
188 ряд:	→ 25сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
189 ряд:	← 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
190 ряд:	← 27сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн

191 ряд:	→ 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 7×(1CCH, 1сбн), → 1CCH, 19сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
192 ряд:	→ 15сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, → 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн
193 ряд:	← 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
194 ряд:	← 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
195 ряд:	→ 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, → 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
196 ряд:	→ 9сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
197 ряд:	← 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
198 ряд:	← 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
199 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), → 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 75сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
200 ряд:	→ 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
201 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
202 ряд:	← 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
203 ряд:	→ 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
204 ряд:	→ 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
205 ряд:	← 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
206 ряд:	← 15сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн

207 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
208 ряд:	→ 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
209 ряд:	← 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
210 ряд:	← 25сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
211 ряд:	→ 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
212 ряд:	→ 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
213 ряд:	← 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
214 ряд:	← 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
215 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 27сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
216 ряд:	→ 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
217 ряд:	← 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
218 ряд:	← 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
219 ряд:	→ 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 1CCH, 77сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
220 ряд:	→ 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
221 ряд:	← 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 145сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
222 ряд:	← 23сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн
223 ряд:	→ 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 187сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
224 ряд:	→ 33сбн, 91×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
225 ряд:	← 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 185сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
226 ряд:	← 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн
227 ряд:	→ 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 119сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 57сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
228 ряд:	→ 43сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн

229 ряд:	← 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 107сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
230 ряд:	← 21сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 76×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн
231 ряд:	→ 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 103сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
232 ряд:	→ 105сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
233 ряд:	← 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH
234 ряд:	← 19сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 103сбн
235 ряд:	→ 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 93сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
236 ряд:	→ 111сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
237 ряд:	← 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH
238 ряд:	← 25сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 133сбн
239 ряд:	→ 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
240 ряд:	→ 141сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн
241 ряд:	← 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 122×(1CCH, 1сбн), 1CCH
242 ряд:	← 35сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 247сбн
243 ряд:	→ 123×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
244 ряд:	→ 247сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн
245 ряд:	← 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 126×(1CCH, 1сбн), 1CCH
246 ряд:	← 41сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 253сбн
247 ряд:	→ 129×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
248 ряд:	→ 319сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн
249 ряд:	← 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 159×(1CCH, 1сбн), 1CCH