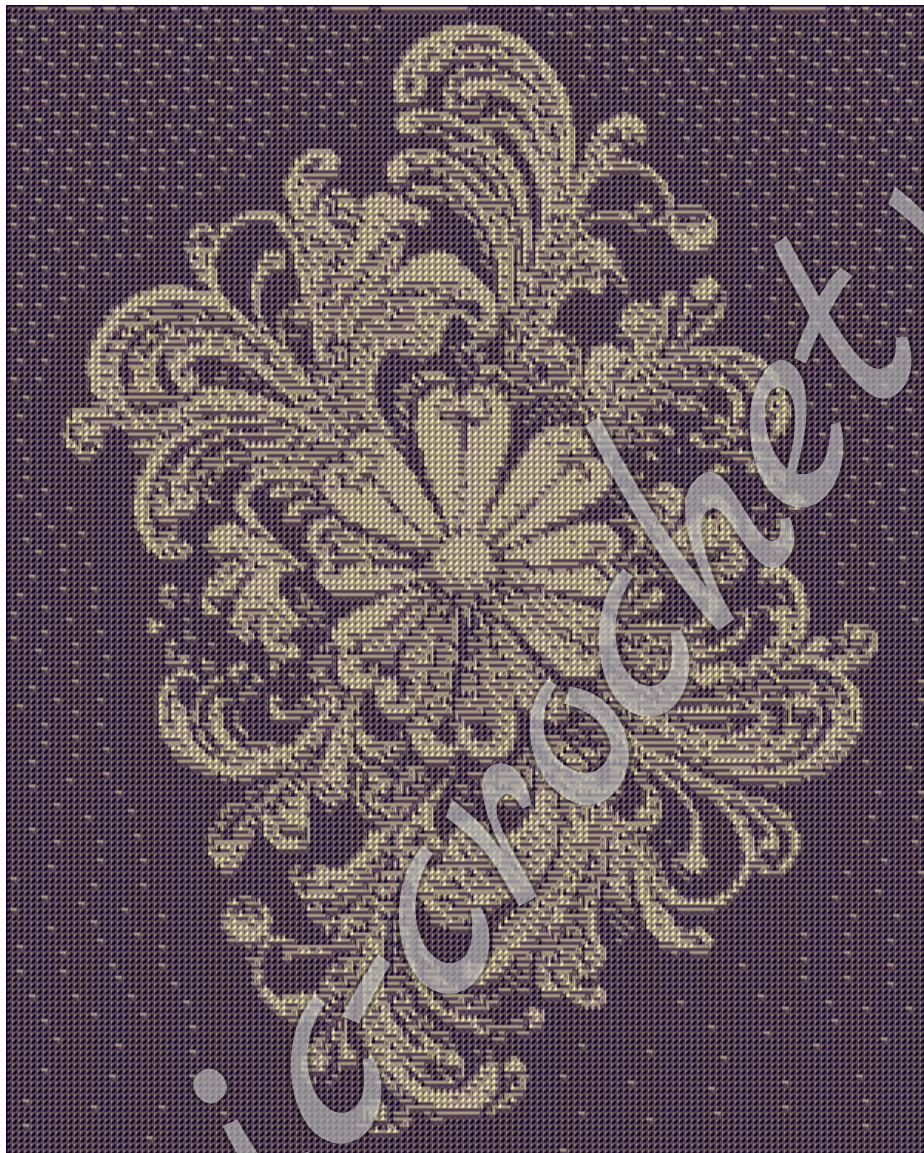


Схема мозаичного вязания
«Покрывало с объемным растительным узором»
Размер 299x373



Автор: Елена Шишикина

ВК: https://vk.com/mosaic_crochet

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

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

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

Страница схемы: <https://mosaic-crochet.ru/schemas/019afa34-4a87-4ab8-8ad1-5a69db57d511>

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

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

Поддержать автора:

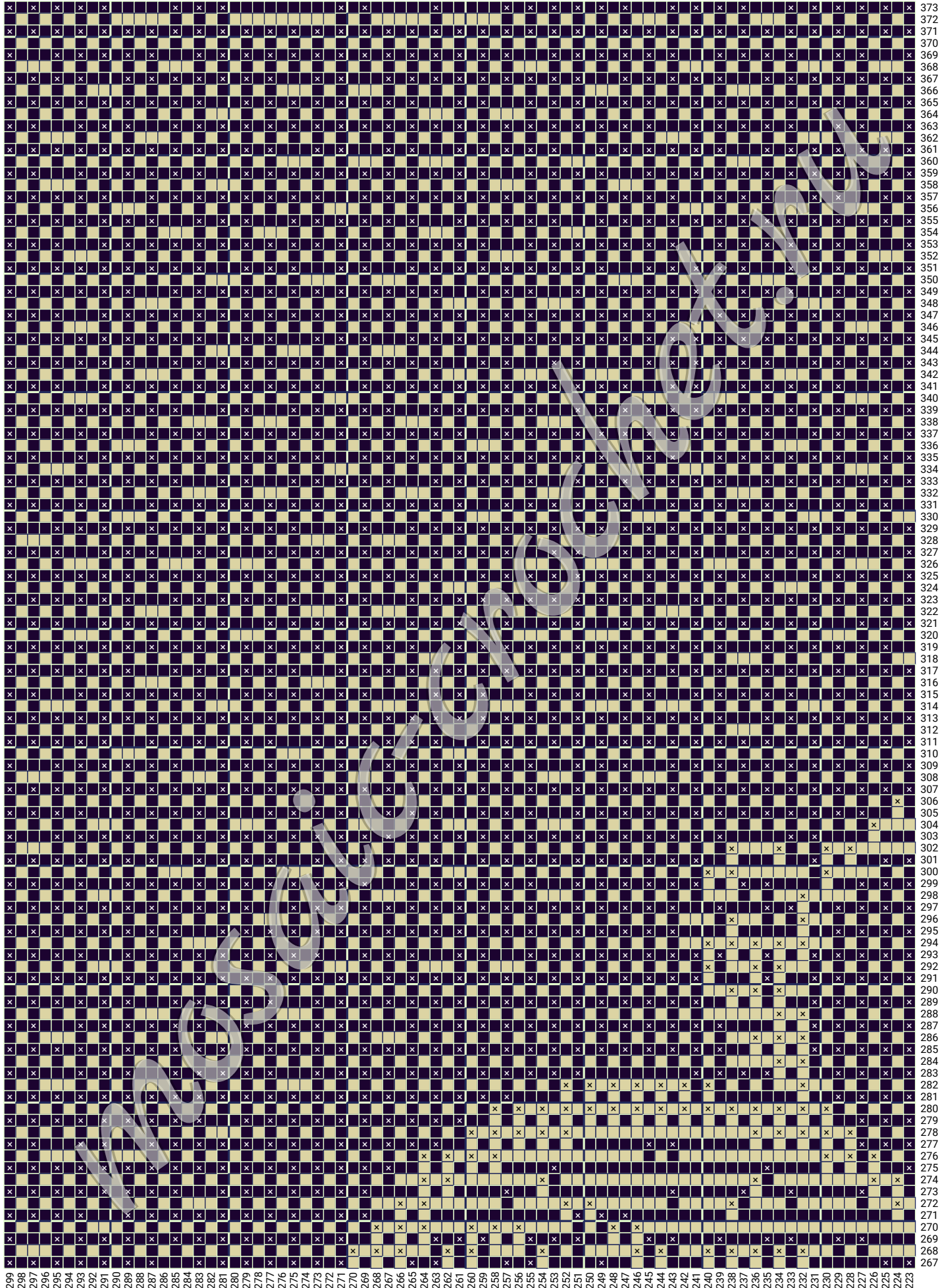
В ВК: https://vk.com/donut/mosaic_crochet

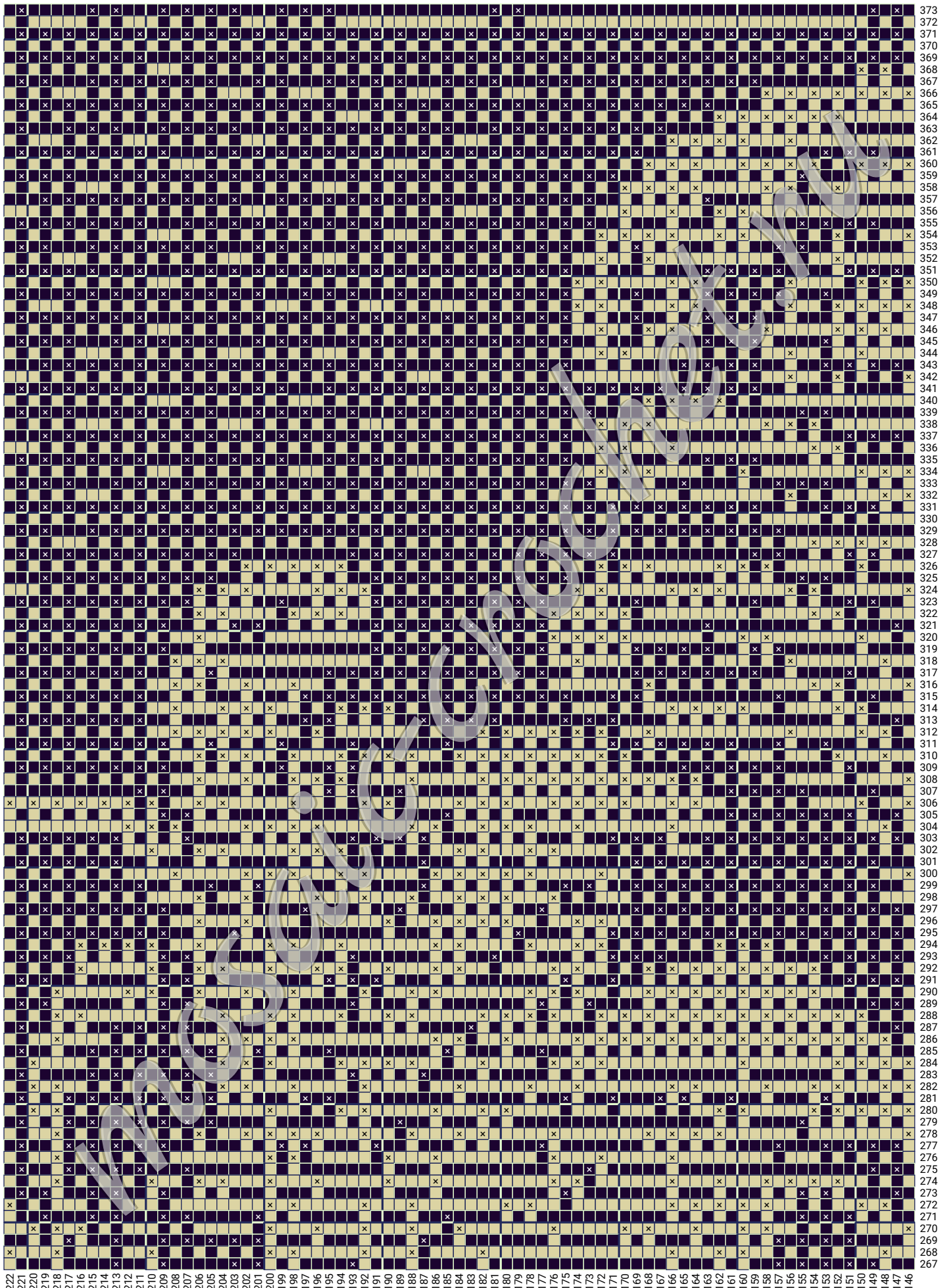
На Бусти: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

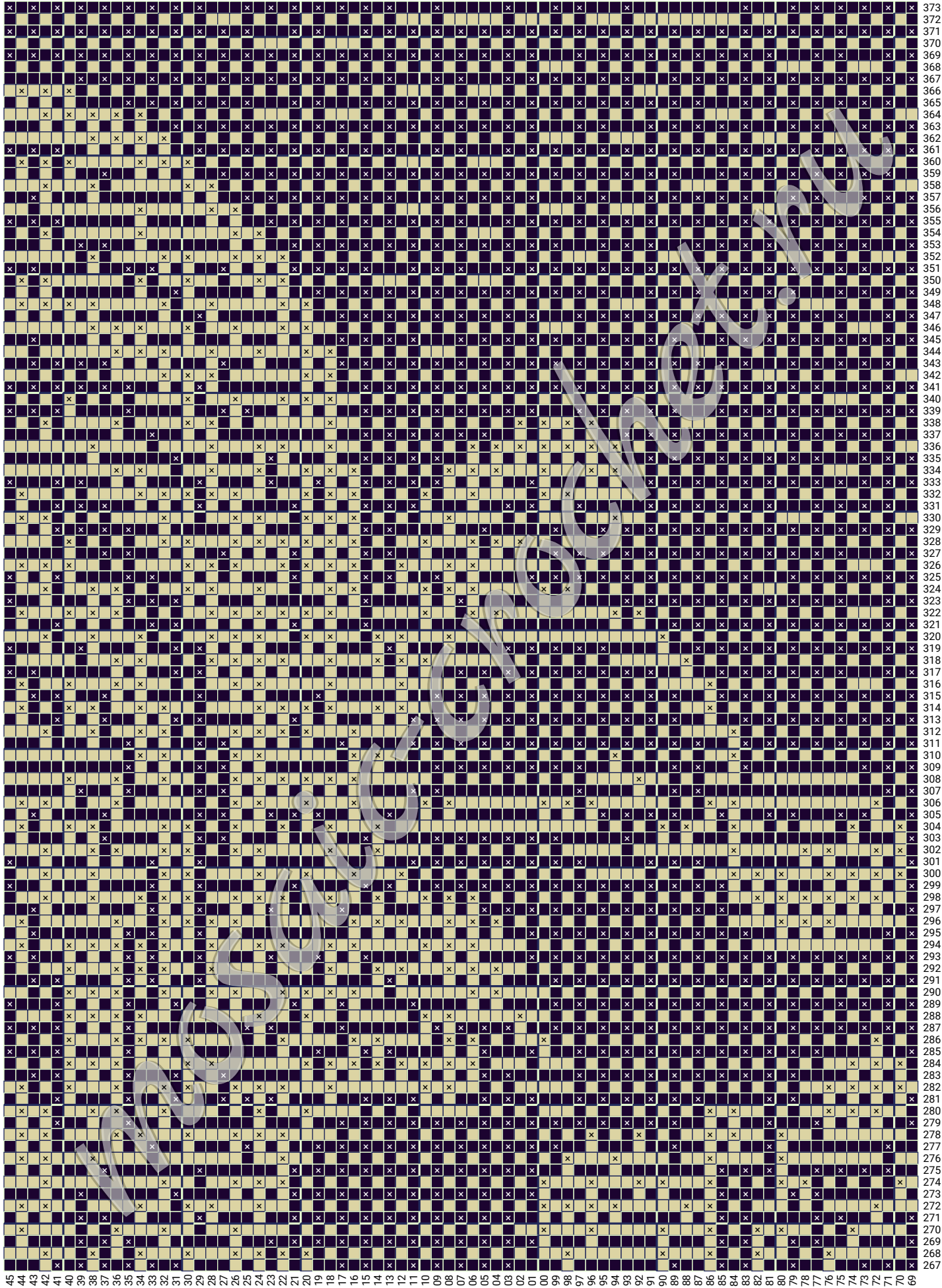
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграмме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

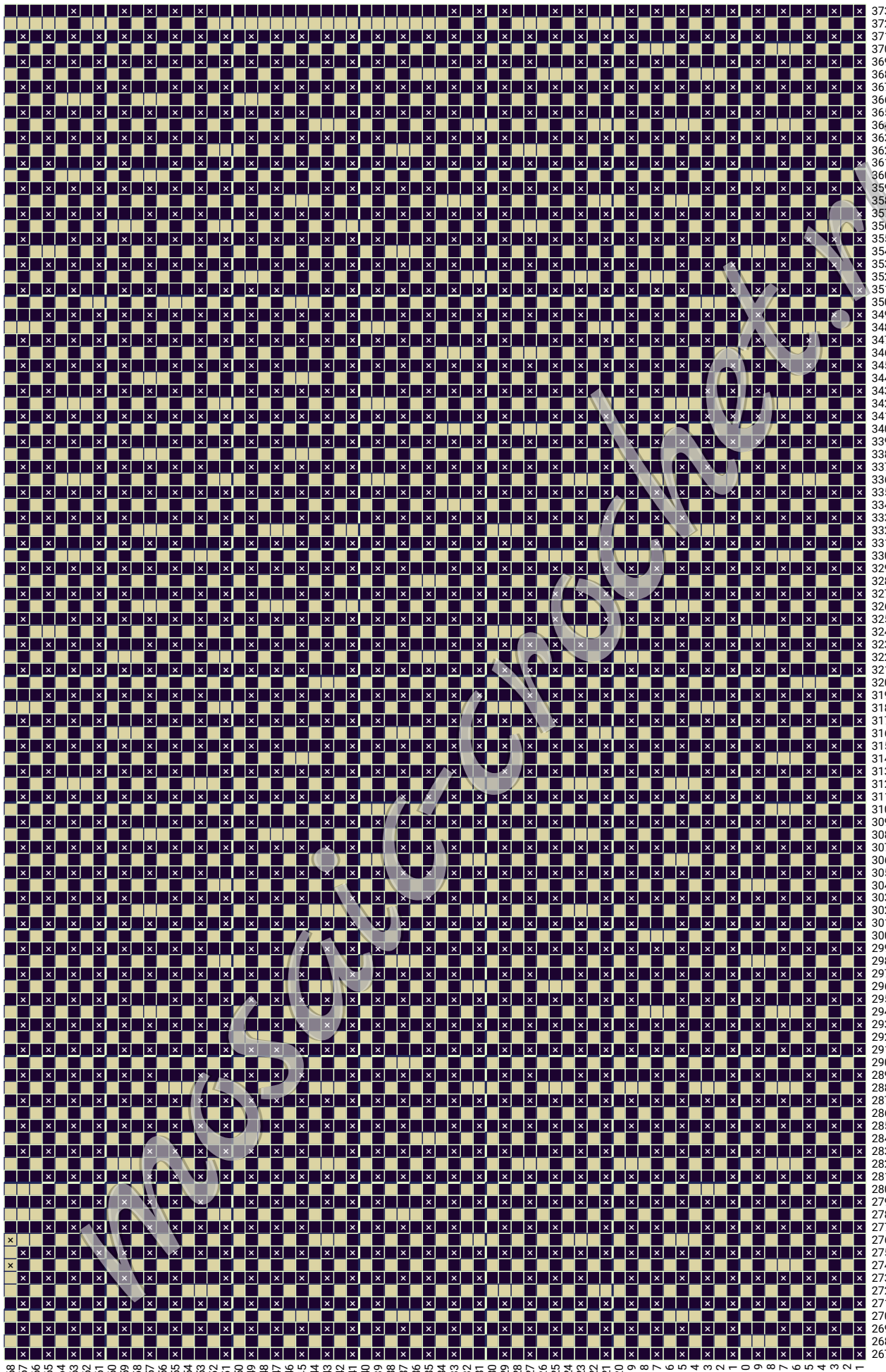
Раскладка страниц схемы для склеивания после печати



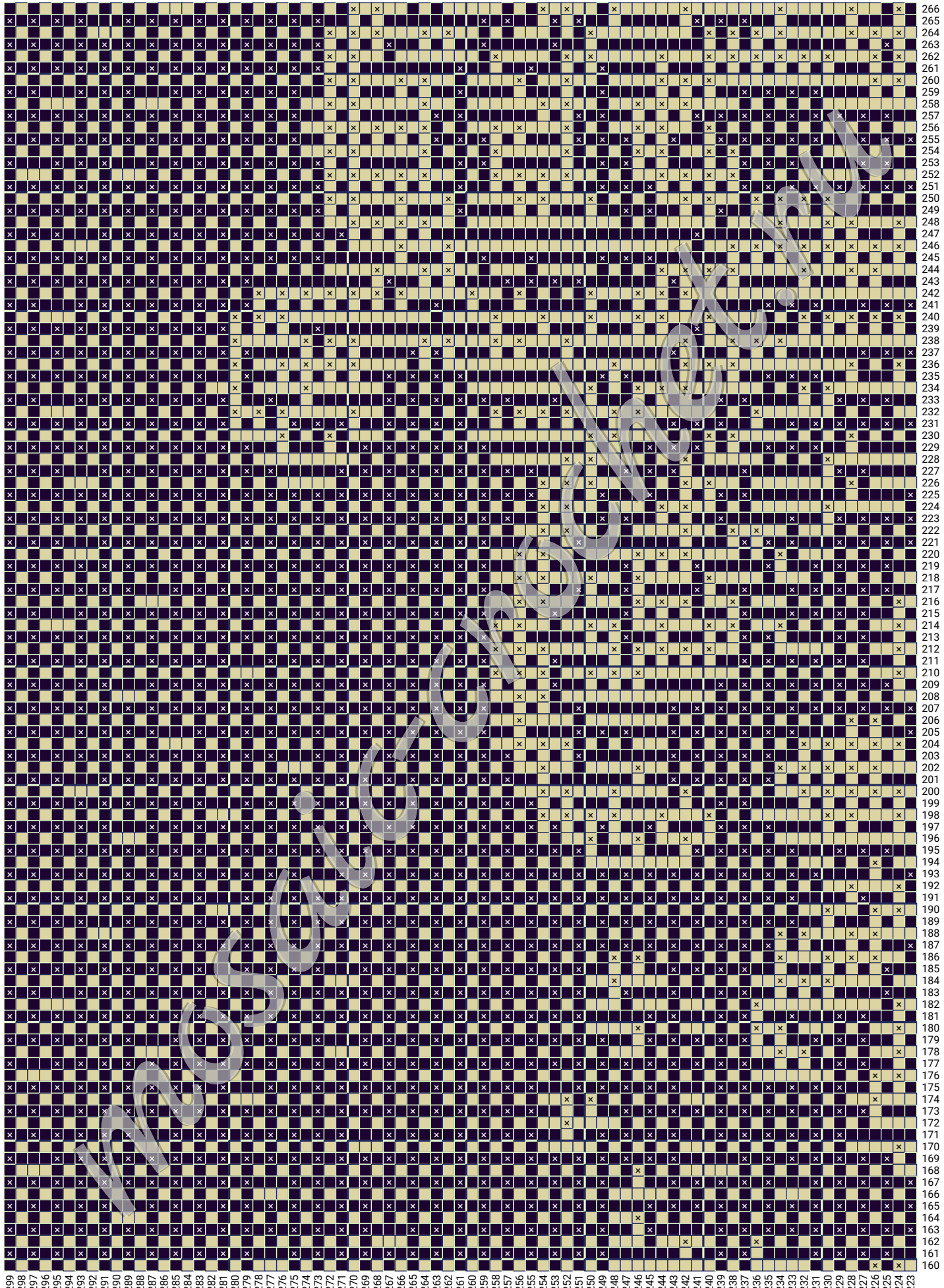


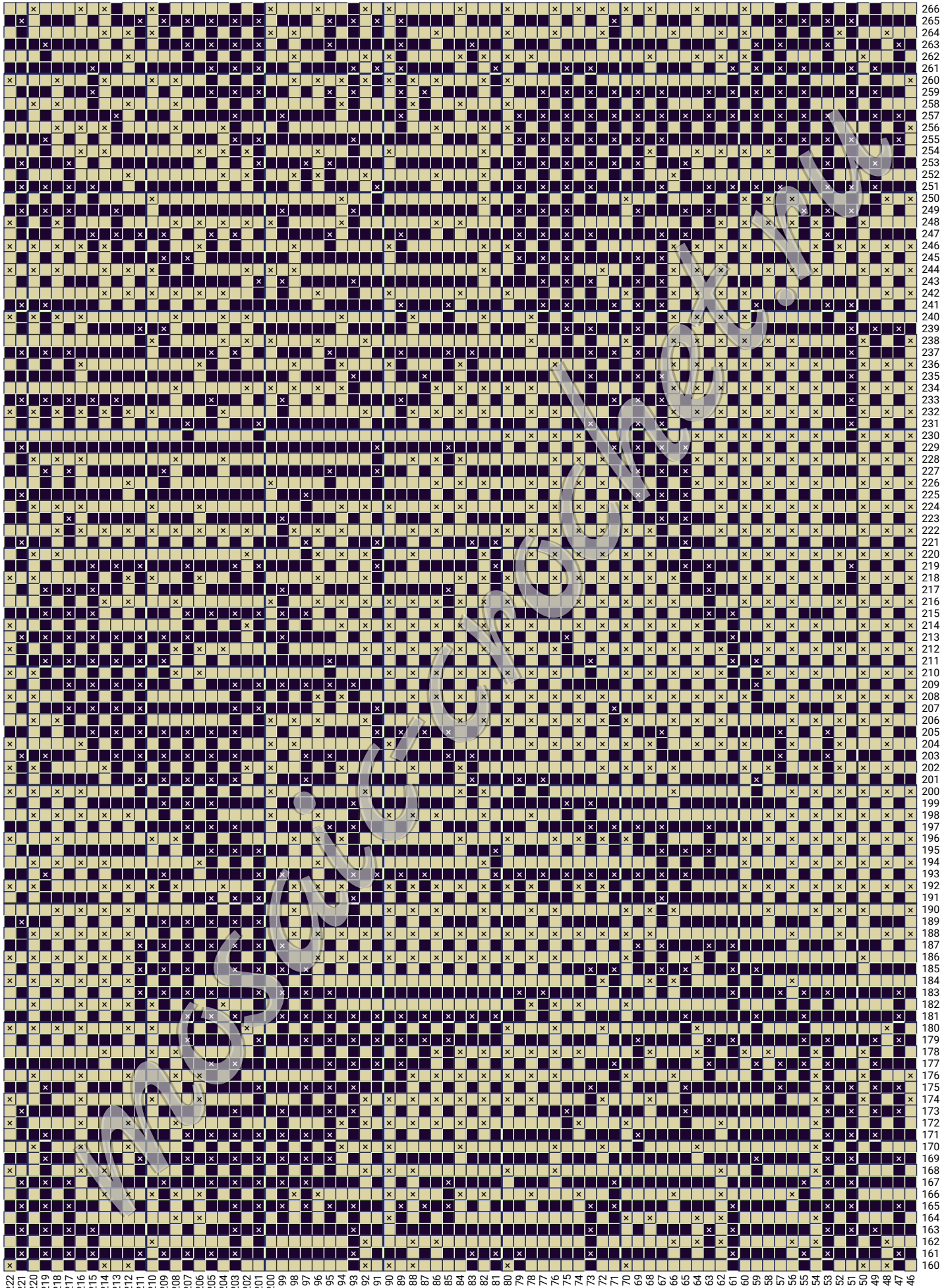


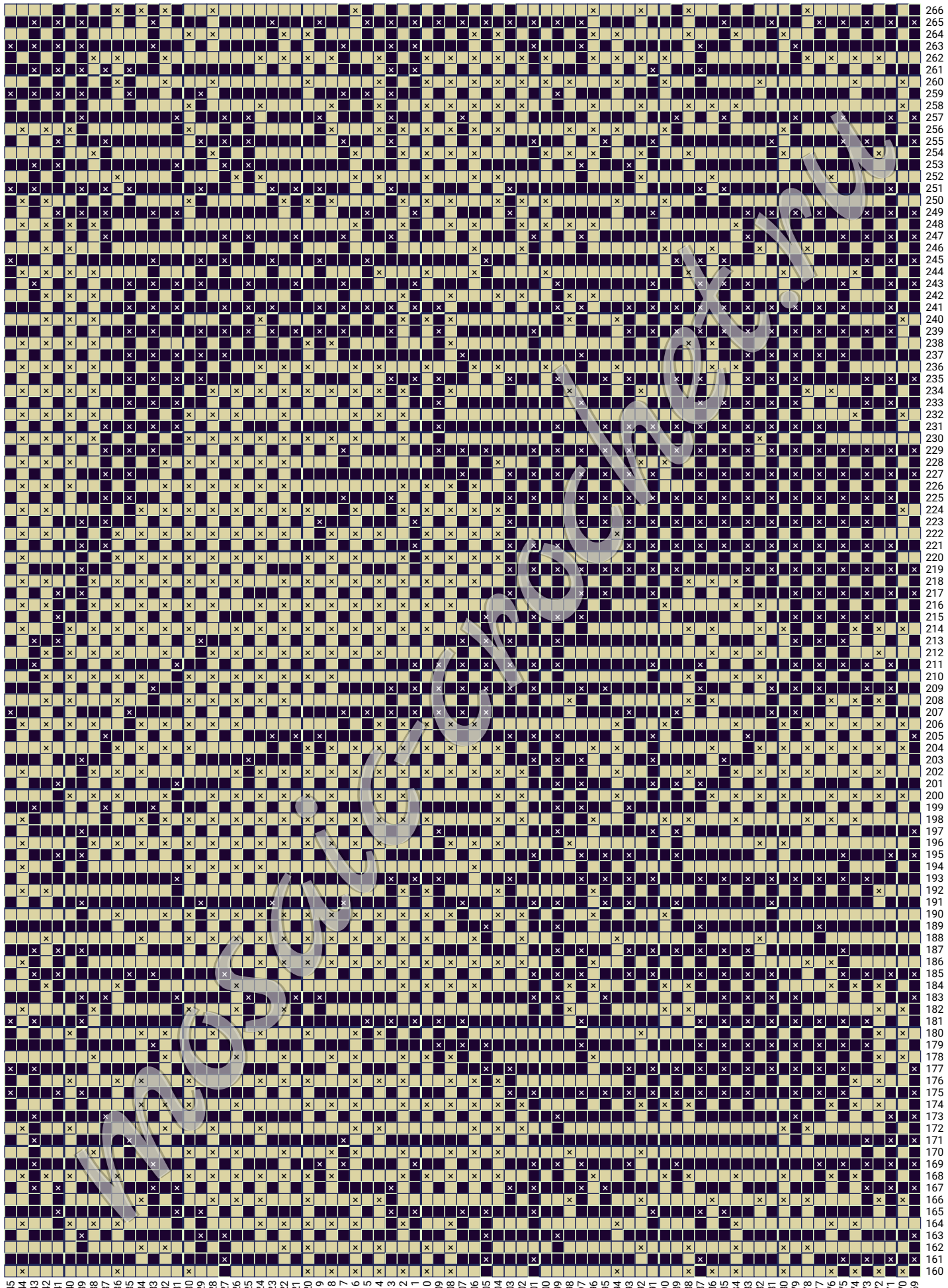


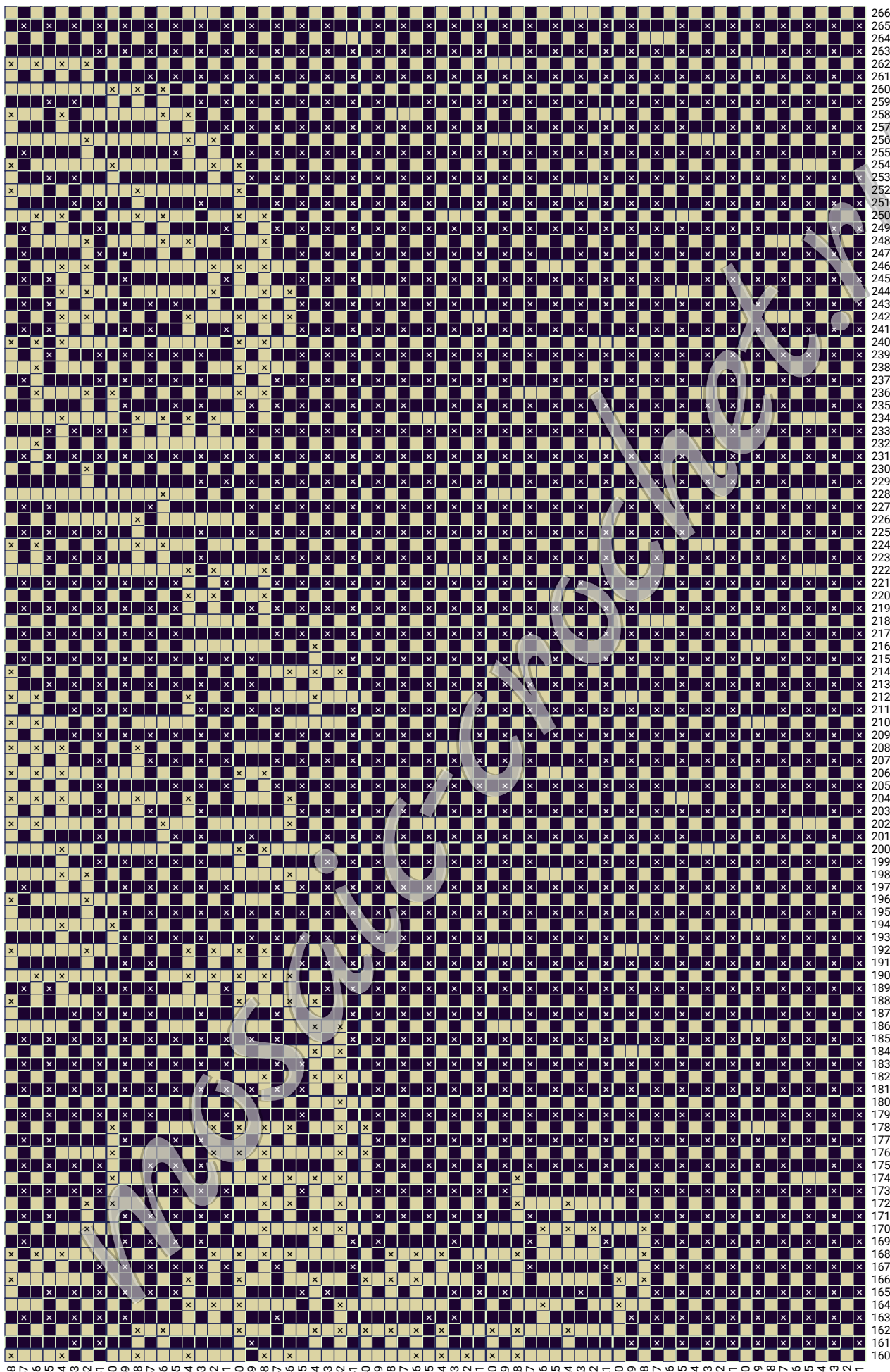


68 67 66 65 64 63 62 61 60 59 58 57 56 55 54 53 52 51 50 49 48 47 46 45 44 43 42 41 40 39 38 37 36 35 34 33 32 31 30 29 28 27 26 25 24 23 22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1









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

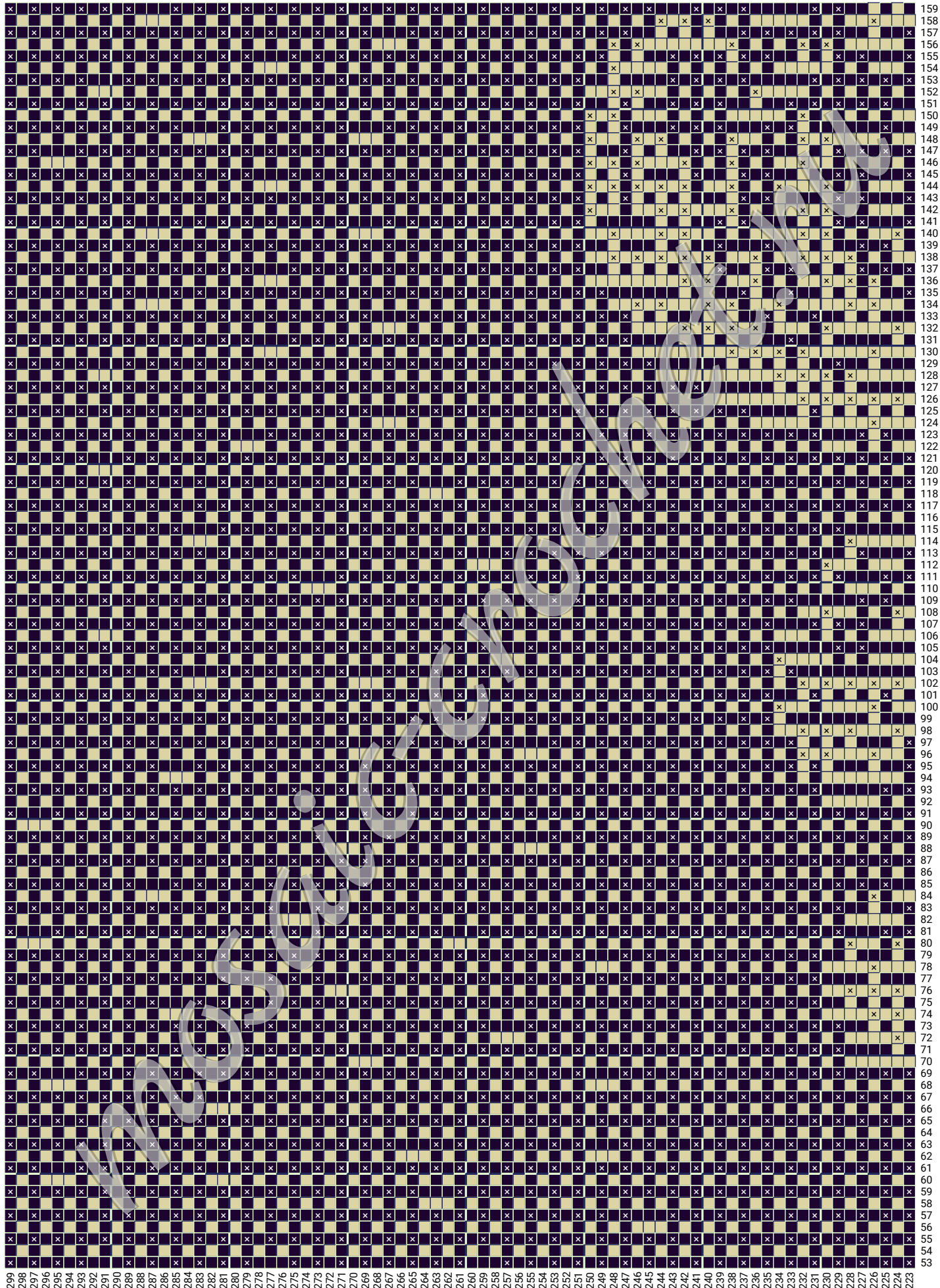
5

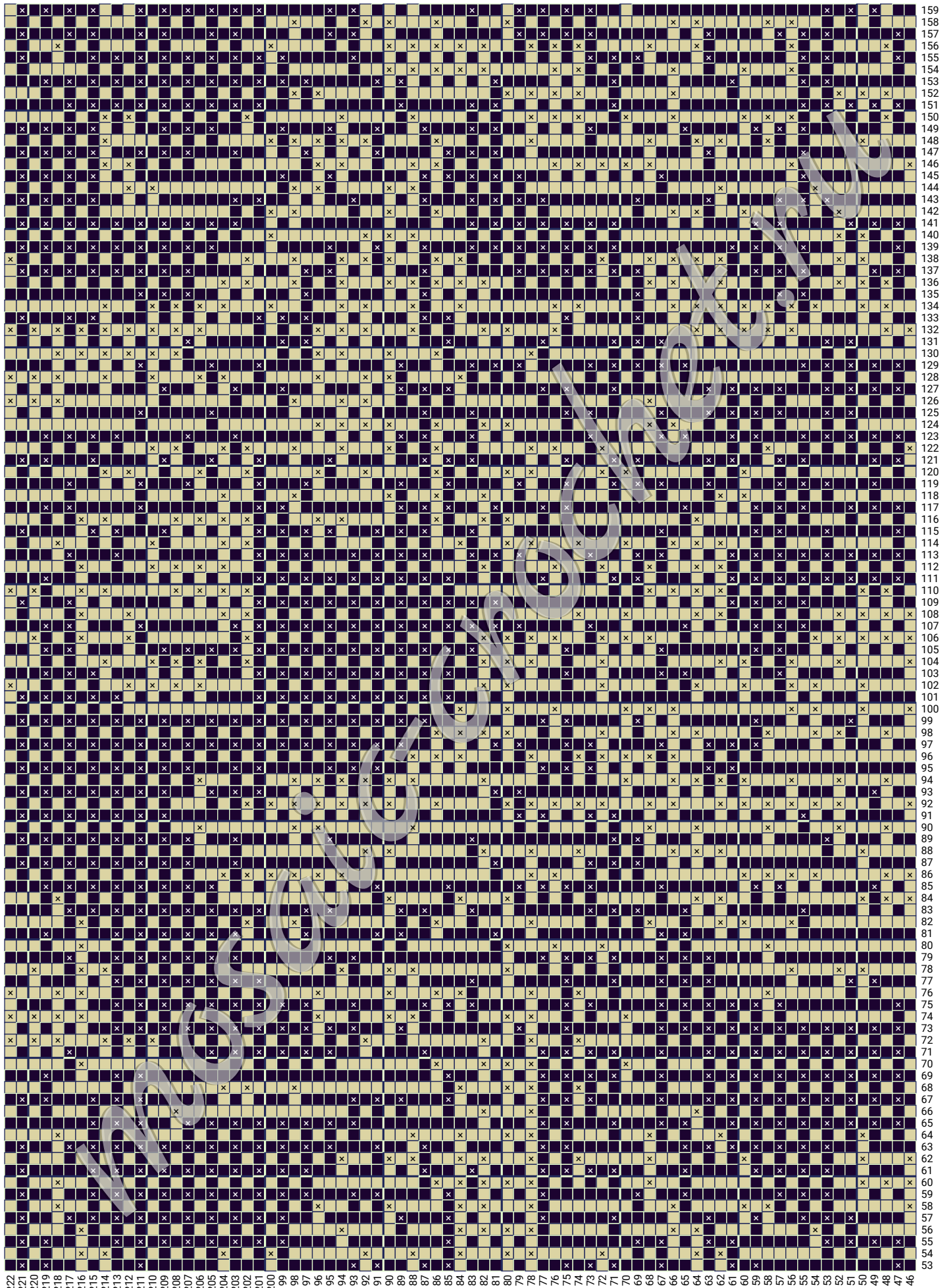
4

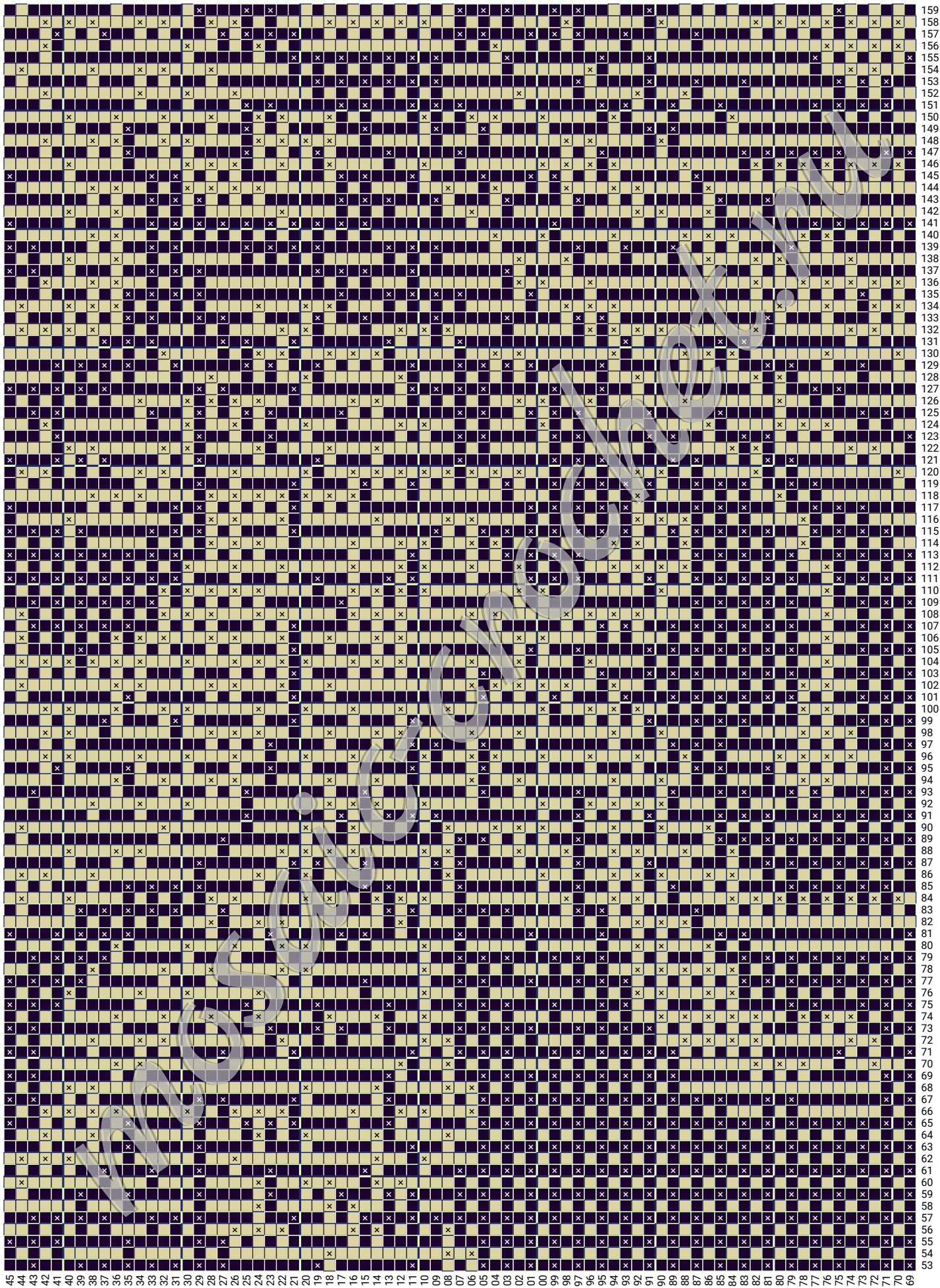
3

2

1

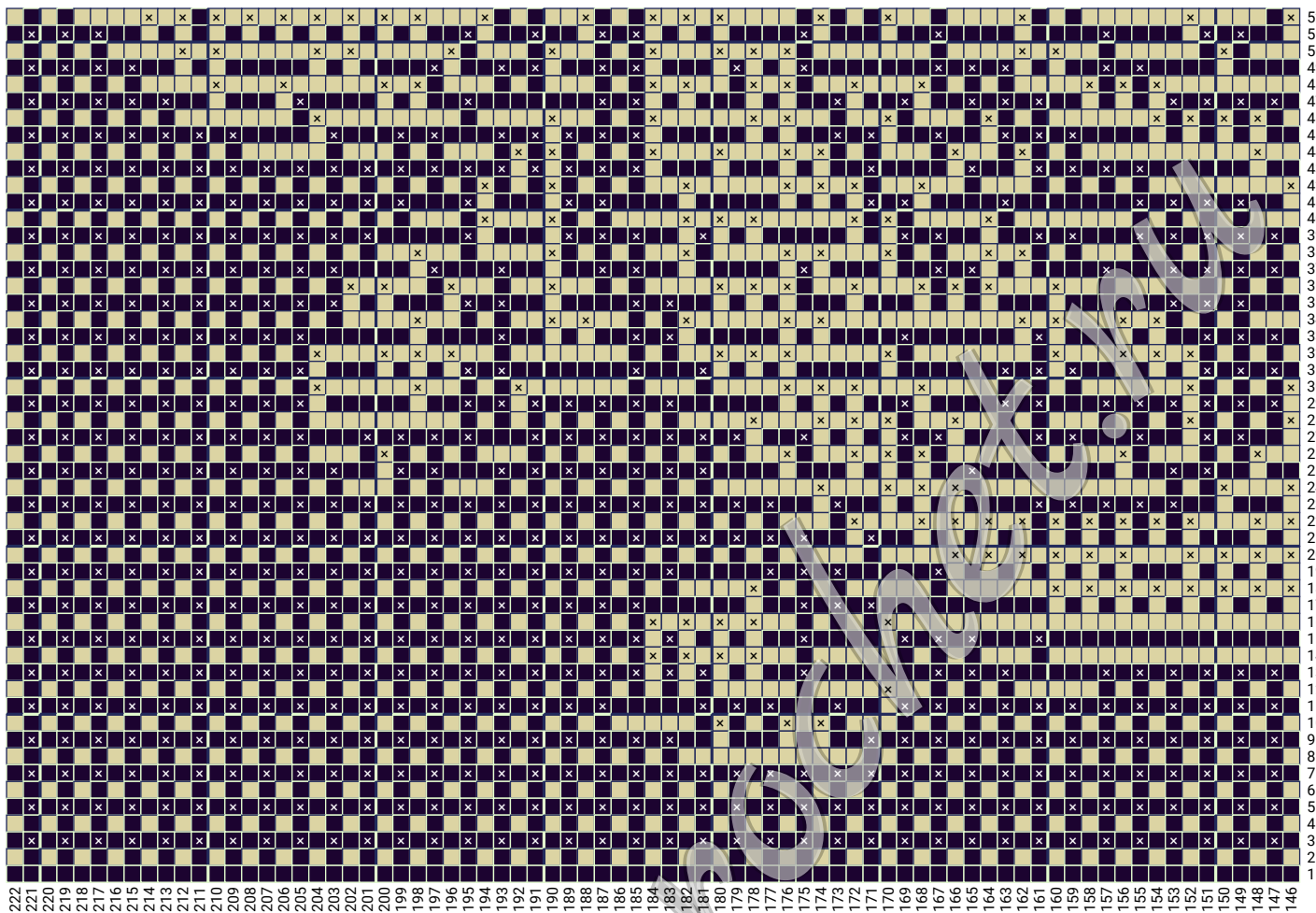




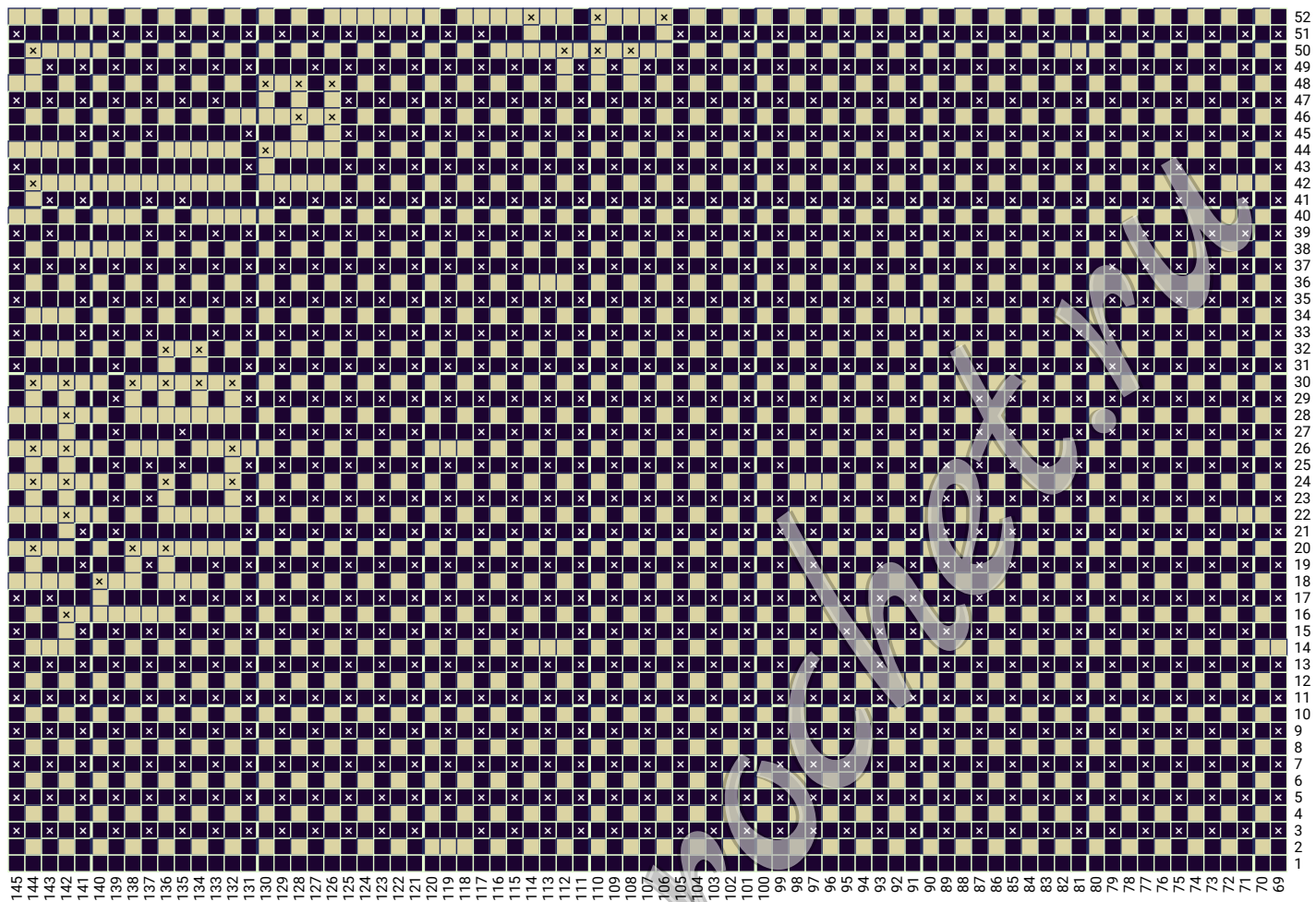


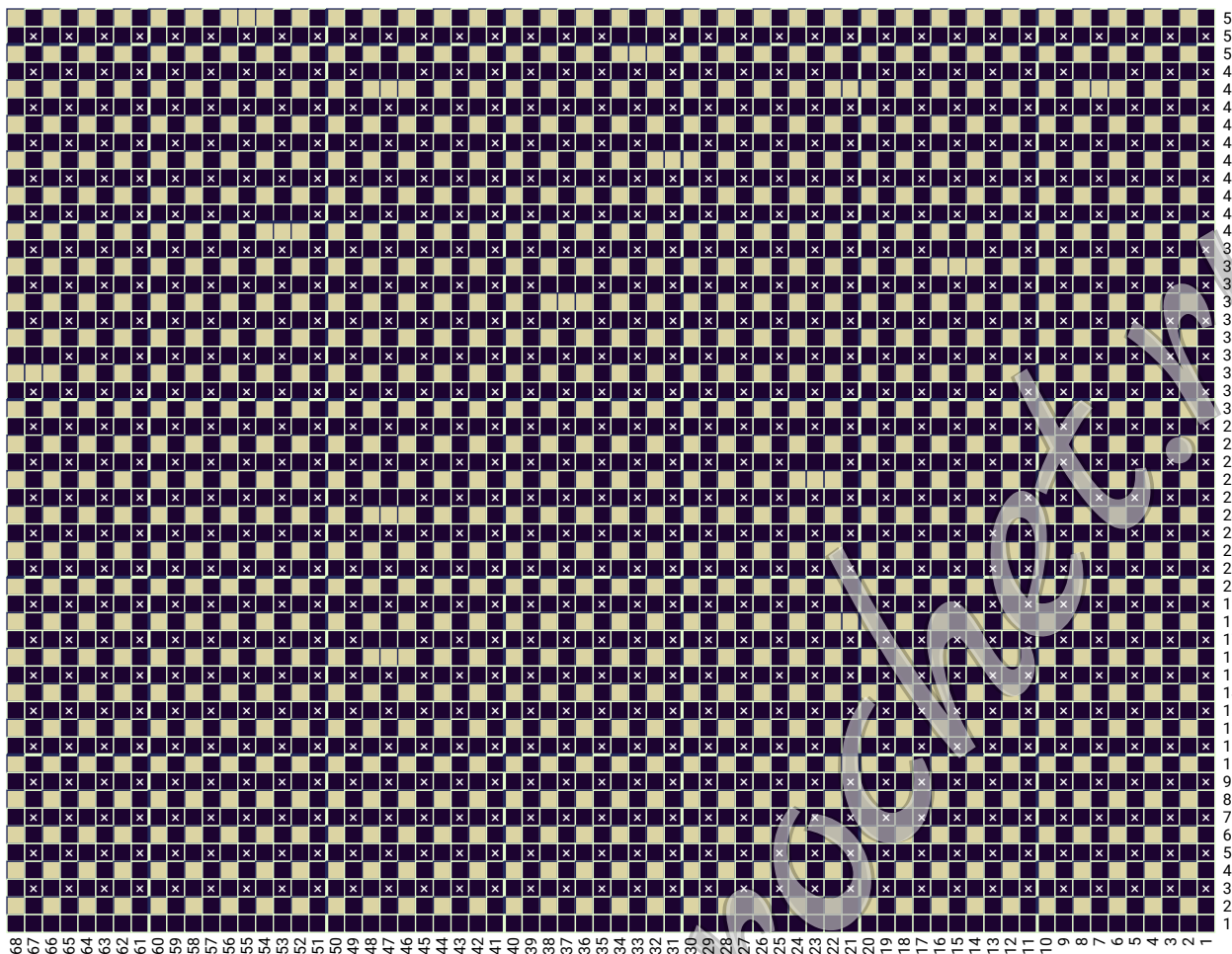


68 67 66 65 64 63 62 61 60 59 58 57 56 55 54 53 52 51 50 49 48 47 46 45 44 43 42 41 40 39 38 37 36 35 34 33 32 31 30 29 28 27 26 25 24 23 22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1



mosaic-crochet





mosaic-crochet

Схема мозаичного вязания
«Покрывало с объемным растительным узором»
 Описание для вязания прямыми рядами с обрывом нити в конце ряда

Условные обозначения:

- ВП – воздушная петля;
- сбн – столбик без накида, провязанный за дальнюю (верхнюю) полупетлю столбика предыдущего ряда;
- ССН – столбик с накидом (или другой вариант длинного столбика, в зависимости от выбранной техники вязания), провязанный за ближнюю (нижнюю) полупетлю столбика двумя рядами ниже.

В начале и в конце каждого ряда обычно вяжется желаемое количество кромочных петель (обычно по 2 столбика без накида с каждой стороны). В описании каждого ряда указание кромочных будет опущено.

0 ряд:	299 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	299сбн
2 ряд:	299сбн
3 ряд:	58×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 89×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	299сбн
5 ряд:	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	299сбн
7 ряд:	125×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	299сбн
9 ряд:	85×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 58×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	173сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 119сбн
11 ряд:	9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 73×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 52×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	169сбн, 1ССН, 129сбн
13 ряд:	44×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	177сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 115сбн
15 ряд:	33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	141сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 115сбн
17 ряд:	22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 43×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	139сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 121сбн
19 ряд:	9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 55×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 52×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	135сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 133сбн
21 ряд:	65×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	141сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 127сбн
23 ряд:	34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 61×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	131сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 125сбн
25 ряд:	22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 47×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	131сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 99сбн
27 ряд:	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 46×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	141сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 121сбн
29 ряд:	65×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	131сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 95сбн

31 ряд:	65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH
32 ряд:	133сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 95сбн
33 ряд:	32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH
34 ряд:	153сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 101сбн
35 ряд:	44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн), 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH
36 ряд:	159сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 97сбн
37 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
38 ряд:	161сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 101сбн
39 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
40 ряд:	163сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 105сбн
41 ряд:	25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH
42 ряд:	143сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 105сбн
43 ряд:	34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH
44 ряд:	129сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 107сбн
45 ряд:	14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
46 ряд:	125сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 95сбн
47 ряд:	62×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
48 ряд:	125сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 89сбн
49 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH
50 ряд:	107сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 87сбн
51 ряд:	15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH
52 ряд:	105сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн
53 ряд:	26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
54 ряд:	105сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 83сбн
55 ряд:	52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH
56 ряд:	107сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 83сбн

57 ряд:	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 50x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH
58 ряд:	115сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 81сбн
59 ряд:	12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 32x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH
60 ряд:	111сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 81сбн
61 ряд:	53x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
62 ряд:	109сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 105сбн
63 ряд:	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH
64 ряд:	107сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 81сбн
65 ряд:	19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 31x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 38x(1CCH, 1сбн), 1CCH
66 ряд:	105сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 91сбн
67 ряд:	12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH
68 ряд:	105сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 95сбн
69 ряд:	35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
70 ряд:	71сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 83сбн
71 ряд:	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
72 ряд:	71сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн
73 ряд:	12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH
74 ряд:	73сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн
75 ряд:	36x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
76 ряд:	83сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн
77 ряд:	41x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH

78 ряд:	83сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 73сбн
79 ряд:	4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH
80 ряд:	85сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 71сбн
81 ряд:	34x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
82 ряд:	87сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH
83 ряд:	67сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH
84 ряд:	67сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 73сбн
85 ряд:	14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
86 ряд:	65сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 95сбн
87 ряд:	7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 46x(1CCH, 1сбн), 1CCH
88 ряд:	63сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 107сбн
89 ряд:	29x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 25сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH
90 ряд:	61сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 93сбн
91 ряд:	29x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 43x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
92 ряд:	59сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн
93 ряд:	1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH
94 ряд:	47сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 93сбн
95 ряд:	22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
96 ряд:	45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 67сбн

97 ряд:	6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
98 ряд:	45сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн
99 ряд:	21x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 32x(1CCH, 1сбн), 1CCH
100 ряд:	43сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 65сбн
101 ряд:	20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 49сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 32x(1CCH, 1сбн), 1CCH
102 ряд:	43сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн
103 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 13сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH
104 ряд:	43сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 65сбн
105 ряд:	20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 17сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 13x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH
106 ряд:	43сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 79сбн
107 ряд:	21x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
108 ряд:	45сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 69сбн
109 ряд:	21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 15сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 33x(1CCH, 1сбн), 1CCH
110 ряд:	53сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 77сбн
111 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH
112 ряд:	45сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 69сбн

113 ряд:	23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH
114 ряд:	49сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 71сбн
115 ряд:	24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH
116 ряд:	53сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 83сбн
117 ряд:	26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 38x(1CCH, 1сбн), 1CCH
118 ряд:	61сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 95сбн
119 ряд:	1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH
120 ряд:	67сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 85сбн
121 ряд:	24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
122 ряд:	47сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 89сбн
123 ряд:	20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH
124 ряд:	39сбн, 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 73сбн
125 ряд:	16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH
126 ряд:	43сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн
127 ряд:	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 31сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 1CCH
128 ряд:	35сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн

	10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH
143 ряд:	23сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн
144 ряд:	10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH
145 ряд:	23сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн
146 ряд:	10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
147 ряд:	23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн
148 ряд:	1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH
149 ряд:	23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн
150 ряд:	11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн
151 ряд:	11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн
152 ряд:	23сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 51сбн
153 ряд:	11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
154 ряд:	25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 51сбн
155 ряд:	1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH

156 ряд:	27сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 51сбн
157 ряд:	13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
158 ряд:	29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн
159 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
160 ряд:	27сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн
161 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 57сбн
162 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
163 ряд:	19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 53сбн
164 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 53сбн
165 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
166 ряд:	17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн
167 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
168 ряд:	17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 53сбн

169 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 35сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
170 ряд:	17сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн
171 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
172 ряд:	23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 47сбн
173 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH
174 ряд:	27сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн
175 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
176 ряд:	39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 73сбн
177 ряд:	19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
178 ряд:	39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 65сбн
179 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
180 ряд:	41сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 53сбн
181 ряд:	19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH
182 ряд:	41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 63сбн
183 ряд:	19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH

184 ряд:	41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 51сбн
185 ряд:	8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
186 ряд:	41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 51сбн
187 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 32x(1CCH, 1сбн), 1CCH
188 ряд:	43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 65сбн
189 ряд:	21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 95сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
190 ряд:	45сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 69сбн
191 ряд:	22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH
192 ряд:	47сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн
193 ряд:	8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 33сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH
194 ряд:	59сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 73сбн
195 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH
196 ряд:	61сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
197 ряд:	23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
198 ряд:	45сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн
199 ряд:	11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH

200 ряд:	47сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн
201 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 17сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
202 ряд:	45сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 45сбн
203 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 13сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
204 ряд:	45сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн
205 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
206 ряд:	47сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 43сбн
207 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
208 ряд:	57сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн
209 ряд:	15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
210 ряд:	65сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
211 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
212 ряд:	43сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
213 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH

229 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
230 ряд:	61сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн
231 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
232 ряд:	65сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 15сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
233 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн
234 ряд:	51сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн
235 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 15сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
236 ряд:	47сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн
237 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
238 ряд:	47сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн
239 ряд:	22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
240 ряд:	47сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
241 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
242 ряд:	45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн

243 ряд:	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH
244 ряд:	45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн
245 ряд:	6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH
246 ряд:	47сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 7сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн
247 ряд:	11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 29сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
248 ряд:	47сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн
249 ряд:	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH
250 ряд:	47сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 27сбн
251 ряд:	6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH
252 ряд:	49сбн, 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн
253 ряд:	10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
254 ряд:	49сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 27сбн
255 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH

256 ряд:	51сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн
257 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
258 ряд:	53сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн
259 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
260 ряд:	55сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн
261 ряд:	28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
262 ряд:	61сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн
263 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
264 ряд:	79сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн
265 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн
266 ряд:	77сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн
267 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
268 ряд:	75сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн
269 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH

270 ряд:	73сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
271 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
272 ряд:	71сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн
273 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
274 ряд:	67сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн
275 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
276 ряд:	67сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн
277 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH
278 ряд:	79сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн
279 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
280 ряд:	71сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
281 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
282 ряд:	69сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн
283 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
284 ряд:	69сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 65сбн

285 ряд:	16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH
286 ряд:	71сбн, 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 13сбн), 1CCH, 63сбн
287 ряд:	49x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
288 ряд:	101сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 65сбн
289 ряд:	2x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
290 ряд:	103сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн
291 ряд:	17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 1CCH
292 ряд:	103сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 59сбн
293 ряд:	23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
294 ряд:	105сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн
295 ряд:	2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH
296 ряд:	75сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 61сбн
297 ряд:	11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH
298 ряд:	71сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 67сбн
299 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
300 ряд:	69сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 59сбн

301 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
302 ряд:	69сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 61сбн
303 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
304 ряд:	69сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 73сбн
305 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
306 ряд:	71сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн
307 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH
308 ряд:	91сбн, 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 93сбн
309 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
310 ряд:	83сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн
311 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
312 ряд:	83сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 91сбн, 4×(1CCH, 1сбн)
313 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH
314 ряд:	85сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 91сбн
315 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
316 ряд:	85сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 91сбн

317 ряд:	9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
318 ряд:	87сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 29сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн
319 ряд:	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH
320 ряд:	89сбн, 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 93сбн
321 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
322 ряд:	91сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 93сбн
323 ряд:	8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
324 ряд:	97сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн
325 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH
326 ряд:	105сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн
327 ряд:	6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
328 ряд:	101сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 145сбн
329 ряд:	16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
330 ряд:	93сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 155сбн
331 ряд:	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 31x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
332 ряд:	97сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 143сбн
333 ряд:	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH

334 ряд:	93сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
335 ряд:	15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
336 ряд:	93сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 127сбн
337 ряд:	4×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
338 ряд:	95сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
339 ряд:	21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
340 ряд:	117сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн
341 ряд:	12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
342 ряд:	117сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 143сбн
343 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
344 ряд:	117сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 127сбн
345 ряд:	21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
346 ряд:	119сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 127сбн
347 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
348 ряд:	119сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 125сбн
349 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
350 ряд:	121сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 125сбн
351 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 19×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
352 ряд:	121сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 127сбн

	7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
353 ряд:	123сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
354 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
355 ряд:	125сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 129сбн
356 ряд:	1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
357 ряд:	127сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн
358 ряд:	6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
359 ряд:	129сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн
360 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 18x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH
361 ряд:	131сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн
362 ряд:	12x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
363 ряд:	133сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 137сбн
364 ряд:	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 30x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH
365 ряд:	139сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
366 ряд:	23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
367 ряд:	147сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 149сбн
368 ряд:	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 53x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH
369 ряд:	299сбн
370 ряд:	2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 45x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 86x(1CCH, 1сбн), 1CCH
371 ряд:	299сбн
372 ряд:	299сбн

373 ряд:

9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH

mosaic-crochet.ru

Схема мозаичного вязания
«Покрывало с объемным растительным узором»
 Описание для вязания поворотными рядами без обрыва нити

Условные обозначения:

- ВП – воздушная петля;
- сбн – столбик без накида, провязанный за дальнюю (верхнюю) полупетлю столбика предыдущего ряда;
- ССН – столбик с накидом (или другой вариант длинного столбика, в зависимости от выбранной техники вязания), провязанный за ближнюю (нижнюю) полупетлю столбика двумя рядами ниже.

В начале и в конце каждого ряда обычно вяжется желаемое количество кромочных петель (обычно по 2 столбика без накида с каждой стороны). В описании каждого ряда указание кромочных будет опущено.

Каждый ряд обычно начинается с двух воздушных петель подъема, которые в описании также будут опущены.

0 ряд:	299 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 299сбн
2 ряд:	← 299сбн
3 ряд:	→ 89×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 58×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 299сбн
5 ряд:	← 149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 299сбн
7 ряд:	→ 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 125×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 299сбн
9 ряд:	← 85×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 58×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 173сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 119сбн
11 ряд:	→ 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 52×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 73×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 129сбн, 1ССН, 169сбн
13 ряд:	← 44×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 177сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 115сбн
15 ряд:	→ 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 115сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 141сбн
17 ряд:	← 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 43×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	← 139сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 121сбн
19 ряд:	→ 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 54×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 55×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→ 133сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 135сбн
21 ряд:	← 65×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	← 141сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 127сбн
23 ряд:	→ 61×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	→ 125сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 131сбн
25 ряд:	← 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 47×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	← 131сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 99сбн
27 ряд:	→ 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 46×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	→ 121сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 141сбн

29 ряд:	← 65×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
30 ряд:	← 131сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 95сбн
31 ряд:	→ 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH
32 ряд:	→ 95сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 133сбн
33 ряд:	← 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH
34 ряд:	← 153сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 101сбн
35 ряд:	→ 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH
36 ряд:	→ 97сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 159сбн
37 ряд:	← 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
38 ряд:	← 161сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 101сбн
39 ряд:	→ 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
40 ряд:	→ 105сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 163сбн
41 ряд:	← 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH
42 ряд:	← 143сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 105сбн
43 ряд:	→ 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH
44 ряд:	→ 107сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 129сбн
45 ряд:	← 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
46 ряд:	← 125сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 95сбн
47 ряд:	→ 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH
48 ряд:	→ 89сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 125сбн
49 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH
50 ряд:	← 107сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 87сбн
51 ряд:	→ 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
52 ряд:	→ 85сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 105сбн
53 ряд:	← 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
54 ряд:	← 105сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 83сбн

55 ряд:	\rightarrow 40x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 52x(1CCH, 1сбн), 1CCH
56 ряд:	\rightarrow 83сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 107сбн
57 ряд:	\leftarrow 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 50x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH
58 ряд:	\leftarrow 115сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 81сбн
59 ряд:	\rightarrow 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 31x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH
60 ряд:	\rightarrow 81сбн, 1CCH, 31сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 1CCH, 111сбн
61 ряд:	\leftarrow 53x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
62 ряд:	\leftarrow 109сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 105сбн
63 ряд:	\rightarrow 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 17сбн), 1CCH, 5сбн), 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
64 ряд:	\rightarrow 81сбн, 1CCH, 29сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 107сбн
65 ряд:	\leftarrow 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 31x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 38x(1CCH, 1сбн), 1CCH
66 ряд:	\leftarrow 105сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 91сбн
67 ряд:	\rightarrow 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH
68 ряд:	\rightarrow 95сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 105сбн
69 ряд:	\leftarrow 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
70 ряд:	\leftarrow 71сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 83сбн
71 ряд:	\rightarrow 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
72 ряд:	\rightarrow 75сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 71сбн
73 ряд:	\leftarrow 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH
74 ряд:	\leftarrow 73сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн
75 ряд:	\rightarrow 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 36x(1CCH, 1сбн), 1CCH

	76 ряд:	\rightarrow 71сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 83сбн
	77 ряд:	\leftarrow 41x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	78 ряд:	\leftarrow 83сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 73сбн
	79 ряд:	\rightarrow 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	80 ряд:	\rightarrow 71сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 85сбн
	81 ряд:	\leftarrow 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
	82 ряд:	\leftarrow 87сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 83сбн
	83 ряд:	\rightarrow 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 32x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	84 ряд:	\rightarrow 73сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн
	85 ряд:	\leftarrow 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	86 ряд:	\leftarrow 65сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн
	87 ряд:	\rightarrow 46x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	88 ряд:	\rightarrow 107сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 63сбн
	89 ряд:	\leftarrow 29x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	90 ряд:	\leftarrow 61сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 93сбн
	91 ряд:	\rightarrow 1CCH, 3сбн, 43x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	92 ряд:	\rightarrow 97сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 59сбн
	93 ряд:	\leftarrow 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	94 ряд:	\leftarrow 47сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 93сбн

		6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH
95 ряд:	→	67сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн
96 ряд:	→	6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH
97 ряд:	←	45сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн
98 ряд:	←	32x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH
99 ряд:	→	65сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 41сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 43сбн
100 ряд:	→	20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 49сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 32x(1CCH, 1сбн), 1CCH
101 ряд:	←	43сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн
102 ряд:	←	7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 43сбн
103 ряд:	→	65сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 43сбн
104 ряд:	→	20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 17сбн), 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 13x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH
105 ряд:	←	43сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 79сбн
106 ряд:	←	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH
107 ряд:	→	69сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH
108 ряд:	→	21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 45сбн
109 ряд:	←	53сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 12сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 33x(1CCH, 1сбн), 1CCH
110 ряд:	←	53сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 12сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 77сбн

111 ряд:	→ 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
112 ряд:	→ 69сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн
113 ряд:	← 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH
114 ряд:	← 49сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 71сбн
115 ряд:	→ 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH
116 ряд:	→ 83сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 53сбн
117 ряд:	← 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 38x(1CCH, 1сбн), 1CCH
118 ряд:	← 61сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 95сбн
119 ряд:	→ 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
120 ряд:	→ 85сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 67сбн
121 ряд:	← 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
122 ряд:	← 47сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 89сбн
123 ряд:	→ 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH
124 ряд:	→ 73сбн, 1CCH, 29сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 39сбн
125 ряд:	← 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH
126 ряд:	← 43сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн

		29x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
127 ряд:	→	65сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн
128 ряд:		9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
129 ряд:	←	29сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн
130 ряд:	←	10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH
131 ряд:	→	57сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн
132 ряд:	→	12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH
133 ряд:	←	29сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
134 ряд:	←	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH
135 ряд:	→	57сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн
136 ряд:	→	11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH
137 ряд:	←	11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 11сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH
138 ряд:	←	27сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн
139 ряд:	→	51сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH
140 ряд:	→	51сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн

141 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
142 ряд:	← 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн
143 ряд:	→ 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
144 ряд:	→ 49сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
145 ряд:	← 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
146 ряд:	← 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн
147 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
148 ряд:	→ 49сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн
149 ряд:	← 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
150 ряд:	← 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн
151 ряд:	→ 24×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
152 ряд:	→ 51сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн
153 ряд:	← 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH

154 ряд:	← 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 51сбн
155 ряд:	→ 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
156 ряд:	→ 51сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 27сбн
157 ряд:	← 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
158 ряд:	← 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн
159 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
160 ряд:	→ 73сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн
161 ряд:	← 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
162 ряд:	← 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 57сбн
163 ряд:	→ 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
164 ряд:	→ 53сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн
165 ряд:	← 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
166 ряд:	← 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн

167 ряд:	→ 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH
168 ряд:	→ 53сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн
169 ряд:	← 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 35сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
170 ряд:	← 17сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 29сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 75сбн
171 ряд:	→ 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 43сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH
172 ряд:	→ 47сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн
173 ряд:	← 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH
174 ряд:	← 27сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн
175 ряд:	→ 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
176 ряд:	→ 73сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн
177 ряд:	← 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
178 ряд:	← 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 65сбн
179 ряд:	→ 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
180 ряд:	→ 53сбн, 2x(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 41сбн

181 ряд:	← 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH
182 ряд:	← 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 63сбн
183 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH
184 ряд:	→ 51сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн
185 ряд:	← 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
186 ряд:	← 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 51сбн
187 ряд:	→ 32x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
188 ряд:	→ 65сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн
189 ряд:	← 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 95сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
190 ряд:	← 45сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 69сбн
191 ряд:	→ 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH
192 ряд:	→ 71сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн
193 ряд:	← 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 33сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH
194 ряд:	← 59сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 73сбн
195 ряд:	→ 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH
196 ряд:	→ 49сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 61сбн

197 ряд:	← 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
198 ряд:	← 45сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн
199 ряд:	→ 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH
200 ряд:	→ 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн
201 ряд:	← 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 17сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
202 ряд:	← 45сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 45сбн
203 ряд:	→ 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 13сбн), 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
204 ряд:	→ 43сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 45сбн
205 ряд:	← 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
206 ряд:	← 47сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 43сбн
207 ряд:	→ 20x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH
208 ряд:	→ 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 57сбн
209 ряд:	← 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 33сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
210 ряд:	← 65сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн

211 ряд:	→ 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
212 ряд:	→ 41сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 43сбн
213 ряд:	← 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
214 ряд:	← 41сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн
215 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
216 ряд:	→ 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 43сбн
217 ряд:	← 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 21сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
218 ряд:	← 83сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн
219 ряд:	→ 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 35сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
220 ряд:	→ 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн
221 ряд:	← 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
222 ряд:	← 47сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн
223 ряд:	→ 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
224 ряд:	→ 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 55сбн

225 ряд:	← 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH
226 ряд:	← 57сбн, 1CCH, 47сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH
227 ряд:	→ 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH
228 ряд:	→ 47сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 55сбн
229 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH
230 ряд:	← 61сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн
231 ряд:	→ 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
232 ряд:	→ 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 65сбн
233 ряд:	← 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 15сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
234 ряд:	← 51сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн
235 ряд:	→ 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 15сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
236 ряд:	→ 19сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 47сбн
237 ряд:	← 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH
238 ряд:	← 47сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн

239 ряд:	→ 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH
240 ряд:	→ 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн
241 ряд:	← 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
242 ряд:	← 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
243 ряд:	→ 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
244 ряд:	→ 31сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн
245 ряд:	← 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
246 ряд:	← 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 7сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн
247 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
248 ряд:	→ 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 47сбн
249 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
250 ряд:	← 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн
251 ряд:	→ 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH

252 ряд:	→ 27сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 49сбн
253 ряд:	← 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
254 ряд:	← 49сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн
255 ряд:	→ 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
256 ряд:	→ 27сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 51сбн
257 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
258 ряд:	← 53сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн
259 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
260 ряд:	→ 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн
261 ряд:	← 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
262 ряд:	← 61сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 27сбн
263 ряд:	→ 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
264 ряд:	→ 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 79сбн

265 ряд:	← 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
266 ряд:	← 77сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн
267 ряд:	→ 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 35сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH
268 ряд:	→ 29сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 75сбн
269 ряд:	← 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
270 ряд:	← 73сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
271 ряд:	→ 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 29сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
272 ряд:	→ 33сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 71сбн
273 ряд:	← 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH
274 ряд:	← 67сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн
275 ряд:	→ 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
276 ряд:	→ 35сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 67сбн
277 ряд:	← 6x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH
278 ряд:	← 79сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн

	279 ряд:	→ 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	280 ряд:	→ 41сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	281 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	282 ряд:	← 69сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн
	283 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	284 ряд:	→ 65сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
	285 ряд:	← 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	286 ряд:	← 71сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 13сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн
	287 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	288 ряд:	→ 65сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 101сбн
	289 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	290 ряд:	← 103сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн
	291 ряд:	→ 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	292 ряд:	→ 59сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 103сбн
	293 ряд:	← 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	294 ряд:	← 105сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн

295 ряд:	→ 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
296 ряд:	→ 61сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн
297 ряд:	← 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
298 ряд:	← 71сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 67сбн
299 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
300 ряд:	→ 59сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
301 ряд:	← 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
302 ряд:	← 69сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 61сбн
303 ряд:	→ 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
304 ряд:	→ 73сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 69сбн
305 ряд:	← 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
306 ряд:	← 71сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн
307 ряд:	→ 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
308 ряд:	→ 93сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 91сбн
309 ряд:	← 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
310 ряд:	← 83сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн

311 ряд:	→ 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
312 ряд:	→ 91сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 83сбн
313 ряд:	← 6x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 23сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH
314 ряд:	← 85сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 91сбн
315 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
316 ряд:	→ 91сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 85сбн
317 ряд:	← 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
318 ряд:	← 87сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 29сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн
319 ряд:	→ 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
320 ряд:	→ 93сбн, 1CCH, 29сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 89сбн
321 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
322 ряд:	← 91сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 93сбн
323 ряд:	→ 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH
324 ряд:	→ 93сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 97сбн
325 ряд:	← 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH
326 ряд:	← 105сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн

	327 ряд:	$2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 9 \times (1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 11 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 11 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 2 \times (1CCH, 5cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 13cбн, 12 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 6 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3 \times (1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 10 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 6 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH$
	328 ряд:	$145cбн, 3 \times (1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 7cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 101cбн$
	329 ряд:	$\leftarrow 16 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 29 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 19cбн, 3 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 29 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 23 \times (1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 9 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH$
	330 ряд:	$\leftarrow 93cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 7cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 155cбн$
	331 ряд:	$\rightarrow 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 13 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5 \times (1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 29 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 7cбн), 1CCH, 5cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3 \times (1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 12 \times (1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 3 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH$
	332 ряд:	$\rightarrow 143cбн, 1CCH, 7cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 97cбн$
	333 ряд:	$\leftarrow 5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 6 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 16 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 7cбн, 3 \times (1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 7cбн), 20 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 9 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 6 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 6 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH$
	334 ряд:	$\leftarrow 93cбн, 1CCH, 1cбн, 2 \times (1CCH, 3cбн), 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 2 \times (1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 7cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 127cбн$
	335 ряд:	$\rightarrow 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 10 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 10 \times (1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 7 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 27cбн, 2 \times (1CCH, 7cбн), 3 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 7 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 19 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 15 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH$
	336 ряд:	$\rightarrow 127cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 11cбн, 6 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 93cбн$
	337 ряд:	$\leftarrow 4 \times (1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 6 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 3 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 1CCH, 13cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 23cбн, 22 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 11 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 13 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH$
	338 ряд:	$\leftarrow 95cбн, 3 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 2 \times (1CCH, 5cбн), 1CCH, 11cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 127cбн$
	339 ряд:	$\rightarrow 7 \times (1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 3 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 17 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 8 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 7 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 13 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 21 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH$
	340 ряд:	$\rightarrow 131cбн, 3 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 21cбн, 1CCH, 9cбн, 2 \times (1CCH, 3cбн), 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 117cбн$
	341 ряд:	$\leftarrow 12 \times (1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 18 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 19 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 5cбн, 5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 18 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 7 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 10 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 9 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH$
	342 ряд:	$\leftarrow 117cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 143cбн$
	343 ряд:	$\rightarrow 5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 11 \times (1CCH, 1cбн), 3 \times (1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 15 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 3 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 3 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2 \times (1CCH, 9cбн), 17 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 7 \times (1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH$
	344 ряд:	$\rightarrow 127cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 13cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 3 \times (1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 117cбн$

345 ряд:	← 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
346 ряд:	← 119сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 127сбн
347 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
348 ряд:	→ 125сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 119сбн
349 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
350 ряд:	← 121сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 125сбн
351 ряд:	→ 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
352 ряд:	→ 127сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 121сбн
353 ряд:	← 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
354 ряд:	← 123сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
355 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
356 ряд:	→ 129сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 125сбн
357 ряд:	← 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
358 ряд:	← 127сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн
359 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
360 ряд:	→ 131сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн
361 ряд:	← 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
362 ряд:	← 131сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн

363 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
364 ряд:	→ 137сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн
365 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
366 ряд:	← 139сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
367 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH
368 ряд:	→ 149сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 147сбн
369 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
370 ряд:	← 299сбн
371 ряд:	→ 87×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
372 ряд:	→ 299сбн
373 ряд:	← 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH