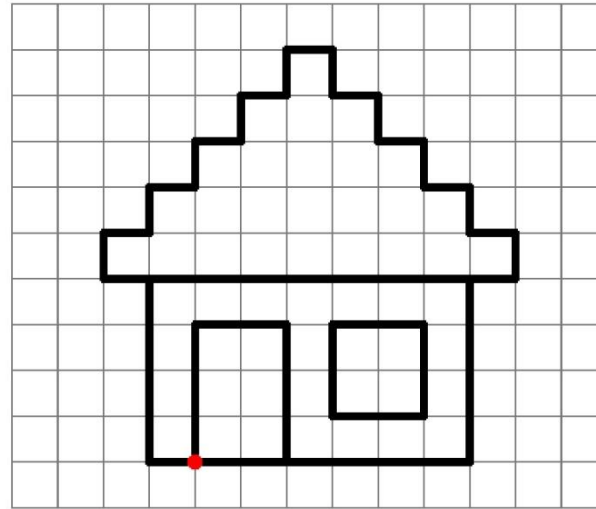




# Диктанты по клеточкам

## Домик



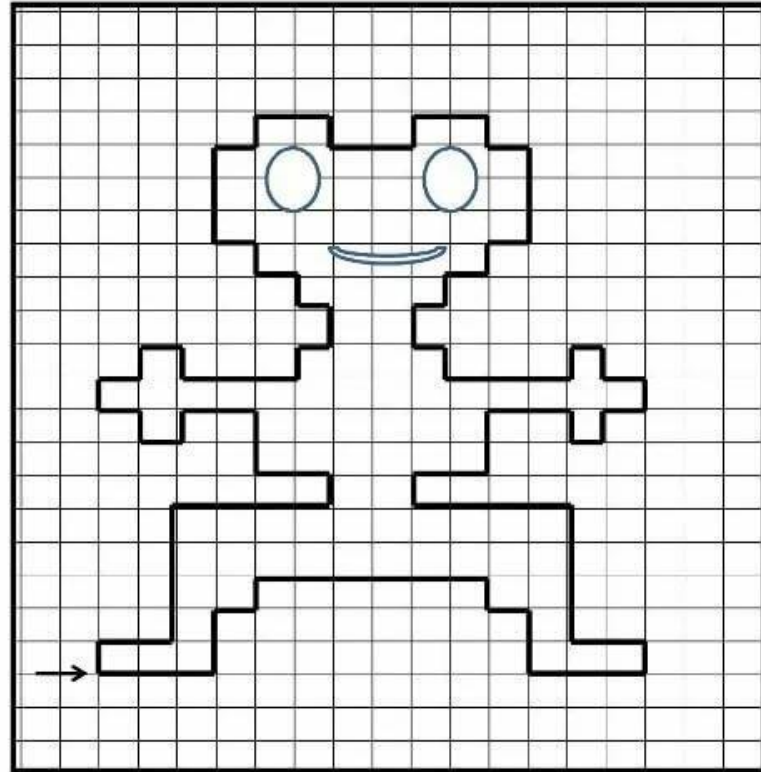
Отступить 10 клеточек сверху и 3 клеточки слева и поставить точку.

6→	1↑	1←	1↓
4↑	1←	1↓	1→
1→	1↑	1←	4↓
1↑	1←	1↓	1→
1←	1↑	1←	3↑
1↑	1←	1↓	2→
1←	1↓	1←	3↓

Рисуем окошко: от последней точки рисунка отступить 1 клеточку вверх и 1 одну клеточку вправо и поставить точку, далее 2↑ - 2→ - 2↓ - 2→.

## ЛЯГУШОНОК.

Отступи 2 клетки вправо.  
1 кл вверх; 2 кл вправо; 4 кл вверх;  
4 кл вправо; 1 кл вверх; 2 кл влево;  
2 кл вверх; 2 кл влево; 1 кл вниз;  
1 кл влево; 1 кл вверх; 1 кл влево;  
1 кл вверх; 1 кл вправо; 1 кл вверх;  
1 кл вправо; 1 кл вниз; 3 кл вправо;  
1 кл вверх; 1 кл вправо;  
1 кл вверх; 1 кл влево; 1 кл вверх;  
1 кл влево; 1 кл вверх; 1 кл влево;  
3 кл вверх; 1 кл вправо; 1 кл вверх;  
2 кл вправо; 1 кл вниз; 2 кл вправо;  
1 кл вверх; 2 кл вправо; 1 кл вниз;  
1 кл вправо; 3 кл вниз; 1 кл влево;  
1 кл вниз; 1 кл влево; 1 кл вниз;  
1 кл влево; 1 кл вниз;  
1 кл вправо; 1 кл вниз; 3 кл вправо;  
1 кл вверх; 1 кл вправо; 1 кл вниз;  
1 кл вправо; 1 кл вниз; 1 кл влево;  
1 кл вниз; 1 кл влево; 1 кл вверх;  
2 кл влево; 2 кл вниз; 2 кл влево;  
1 кл вниз; 4 кл вправо; 4 кл вниз;  
2 кл вправо; 1 кл вниз; 3 кл влево;  
2 кл вверх; 1 кл влево; 1 кл вверх;  
6 кл влево; 1 кл вниз; 1 кл влево;  
2 кл вниз; 3 кл влево.



## ЩЕНОК.

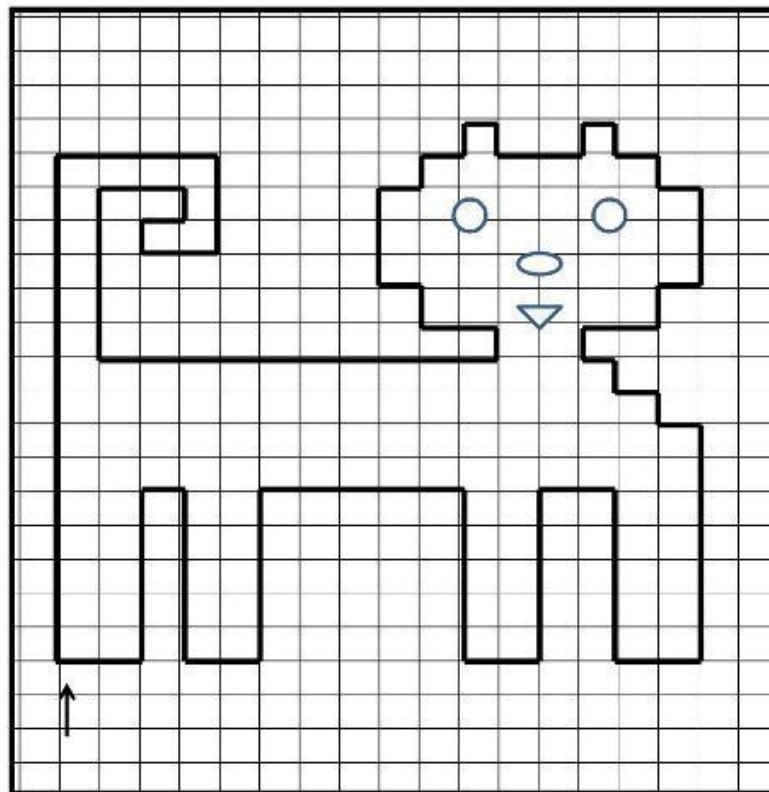
Отступи 4 клетки вверх.

15 кл вверх; 4 кл вправо; 3 кл вниз;  
2 кл влево; 1 кл вверх; 1 кл вправо;  
1 кл вверх; 2 кл влево; 5 кл вниз;  
10 кл вправо; 1 кл вверх;

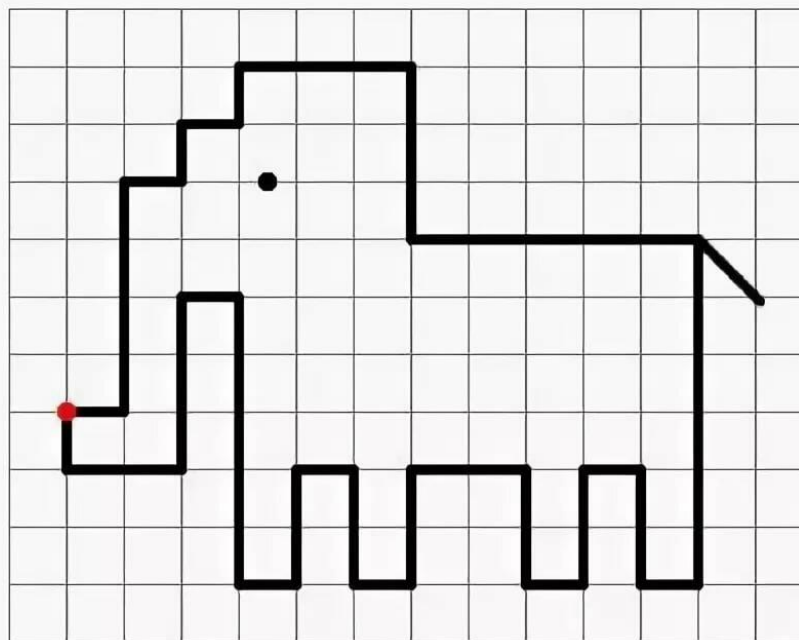
2 кл влево; 1 кл вверх; 1 кл влево;  
3 кл вверх; 1 кл вправо; 1 кл вверх;  
1 кл вправо; 1 кл вверх; 1 кл вправо;  
1 кл вниз; 2 кл вправо; 1 кл вверх;  
1 кл вправо; 1 кл вниз; 1 кл вправо;  
1 кл вниз; 1 кл вправо; 3 кл вниз;  
1 кл влево; 1 кл вниз; 2 кл влево;  
1 кл вниз;

1 кл вправо; 1 кл вниз; 1 кл вправо;  
1 кл вниз; 1 кл вправо; 7 кл вниз;  
2 кл влево; 5 кл вверх; 2 кл влево;  
5 кл вниз; 2 кл влево; 5 кл вверх;  
5 кл влево; 5 кл вниз; 2 кл влево;  
5 кл вверх; 1 кл влево; 5 кл вниз;  
2 кл влево.

Дорисуй у щенка глазки, нос и рот.



# Слоник



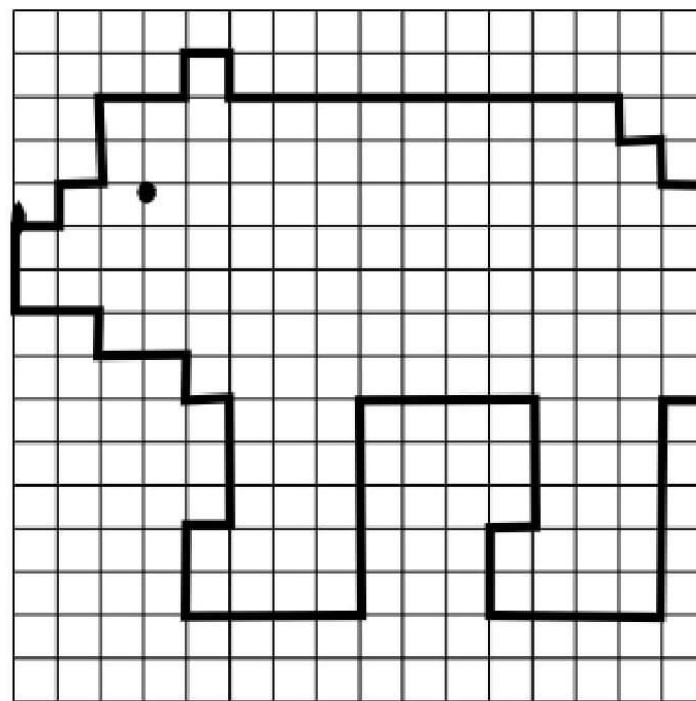
Отступить 7 клеточек сверху и 1 клеточку слева и поставить точку.

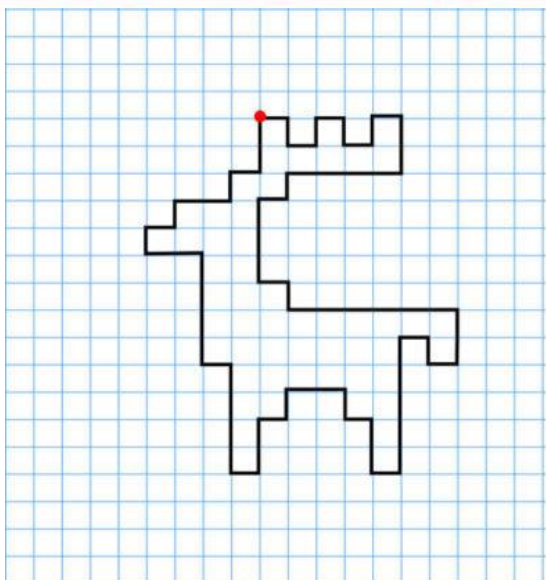
1↓	1→	2↑	3←
2→	2↓	1→	1↓
3↑	1→	2↓	1←
1→	2↑	1→	1↓
5↓	2→	6↑	1←
1→	2↓	5←	4↓
2↑	1→	3↑	1←

### 31. «Медведь».

*Начальная точка – 6 клеток вниз, 2 клетки вправо.*

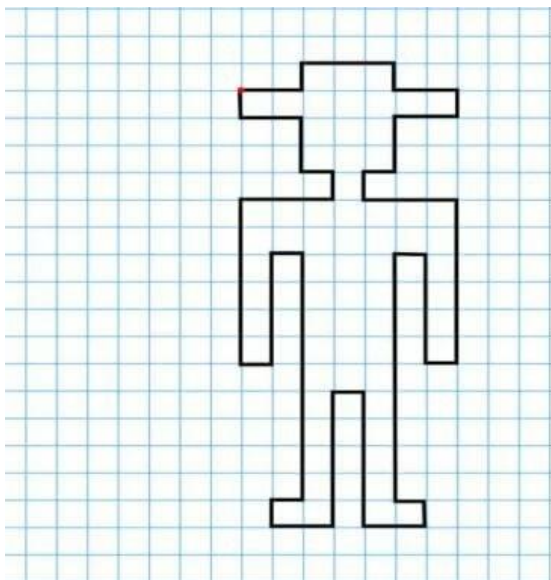
\*1 клетка вправо, \*1 клетка вверх,  
\*1 клетка вправо, \*2 клетки вверх,  
\*2 клетки вправо, \*1 клетка вверх,  
\*1 клетка вправо, \*1 клетка вниз,  
\*9 клеток вправо, \*1 клетка вниз,  
\*1 клетка вправо, \*1 клетка вниз,  
\*1 клетка вправо, \*5 клеток вниз,  
\*1 клетка влево, \*5 клеток вниз,  
\*4 клетки влево, \*2 клетки вверх,  
\*1 клетка вправо, \*3 клетки вверх,  
\*4 клетки влево, \*5 клеток вниз,  
\*4 клетки влево, \*2 клетки вверх,  
\*1 клетка вправо, \*3 клетки вверх,  
\*1 клетка влево, \*1 клетка вверх,  
\*2 клетки влево, \*1 клетка вверх,  
\*2 клетки влево, \*2 клетки вверх.





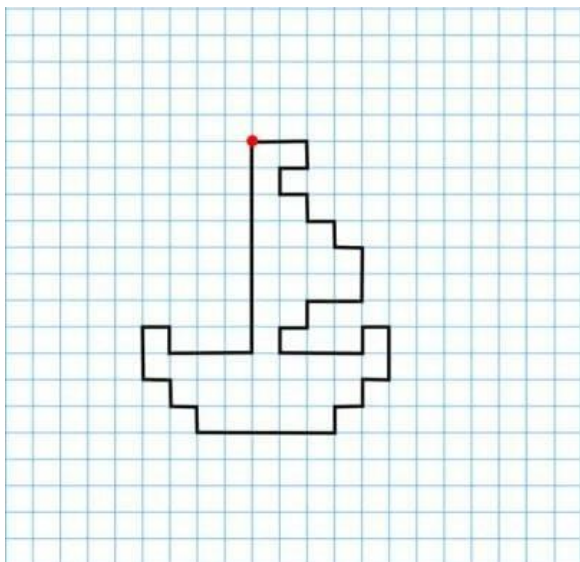
Отступить 4 клетки вправо.

1 право; 1 низ; 1 право; 1 верх; 1 право;  
1 низ; 1 право; 1 верх; 1 право; 2 низ;  
4 лево; 1 низ; 1 лево; 3 низ; 1 право;  
1 низ; 6 право; 2 низ; 1 лево; 1 верх;  
1 лево; 5 низ; 1 лево; 2 верх; 1 лево;  
1 верх; 2 лево; 1 низ; 1 лево; 2 низ; 1 лево;  
4 верх; 1 лево; 4 верх; 2 лево; 1 верх;  
1 право; 1 верх; 2 право; 1 верх; 1 право;  
2 верх.



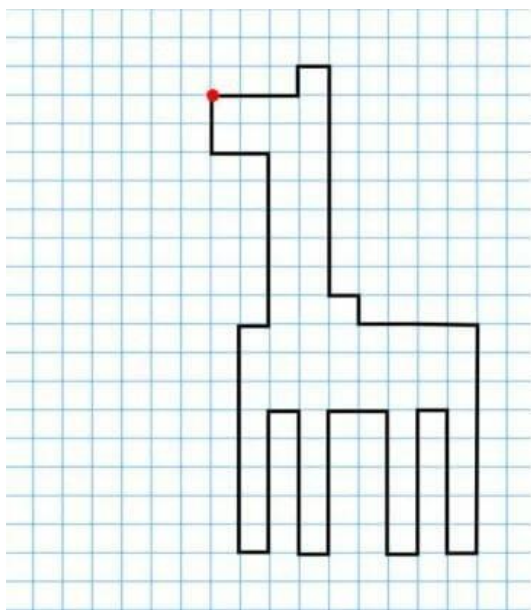
Отступить 1 клетку вниз.

2 право; 1 верх; 3 право; 1 низ; 2 право;  
1 низ; 2 лево; 2 низ; 1 лево; 1 низ;  
3 право; 6 низ; 1 лево; 4 верх; 1 лево;  
9 низ; 1 право; 1 низ; 2 лево; 5 верх;  
1 лево; 5 низ; 2 лево; 1 верх; 1 право;  
9 верх; 1 лево; 4 низ; 1 лево; 6 верх;  
3 право; 1 верх; 1 лево; 2 верх; 2 лево;  
1 верх.



Отступить 4 клетки вправо.

2 право; 1 низ; 1 лево; 1 низ; 1 право;  
1 низ; 1 право; 1 низ; 1 право; 2 низ;  
2 лево; 1 низ; 1 лево; 1 низ; 3 право;  
1 верх; 1 право; 2 низ; 1 лево; 1 низ;  
1 лево; 1 низ; 5 лево; 1 верх; 1 лево;  
1 верх; 1 лево; 2 верх; 1 право; 1 низ;  
3 право; 8 верх.



Отступить 1 клетку вниз.

3 право; 1 верх; 1 право; 8 низ; 1 право;  
1 низ; 4 право; 8 низ; 1 лево; 5 верх;  
1 лево; 5 низ; 1 лево; 5 верх; 2 лево;  
5 низ; 1 лево; 5 верх; 1 лево; 5 низ;  
1 лево; 8 верх; 1 право; 6 верх; 2 лево;  
2 верх.