

ГРАФИЧЕСКИЕ ДИКТАНТЫ

Собака

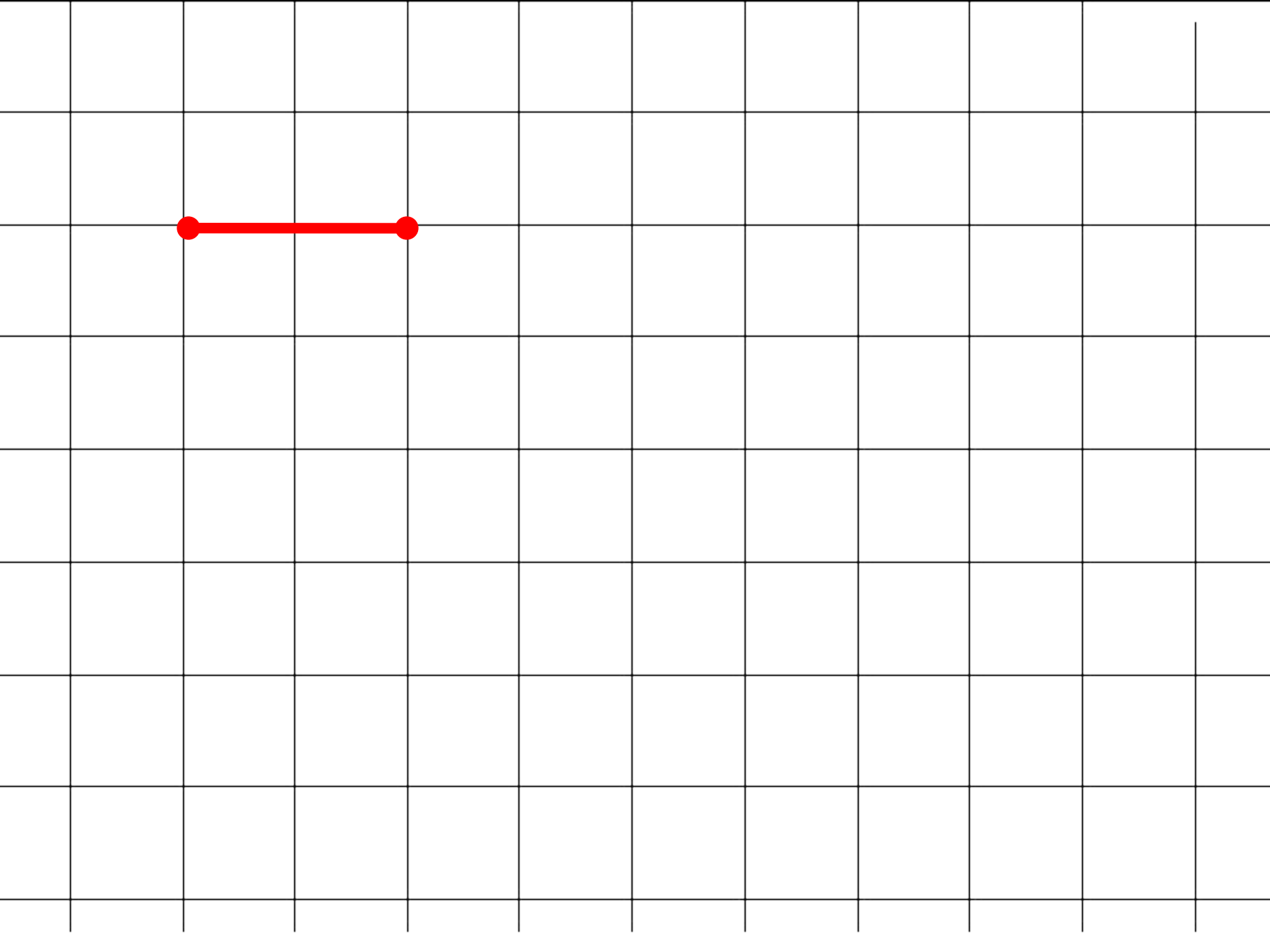
(Алгоритм выполнения)

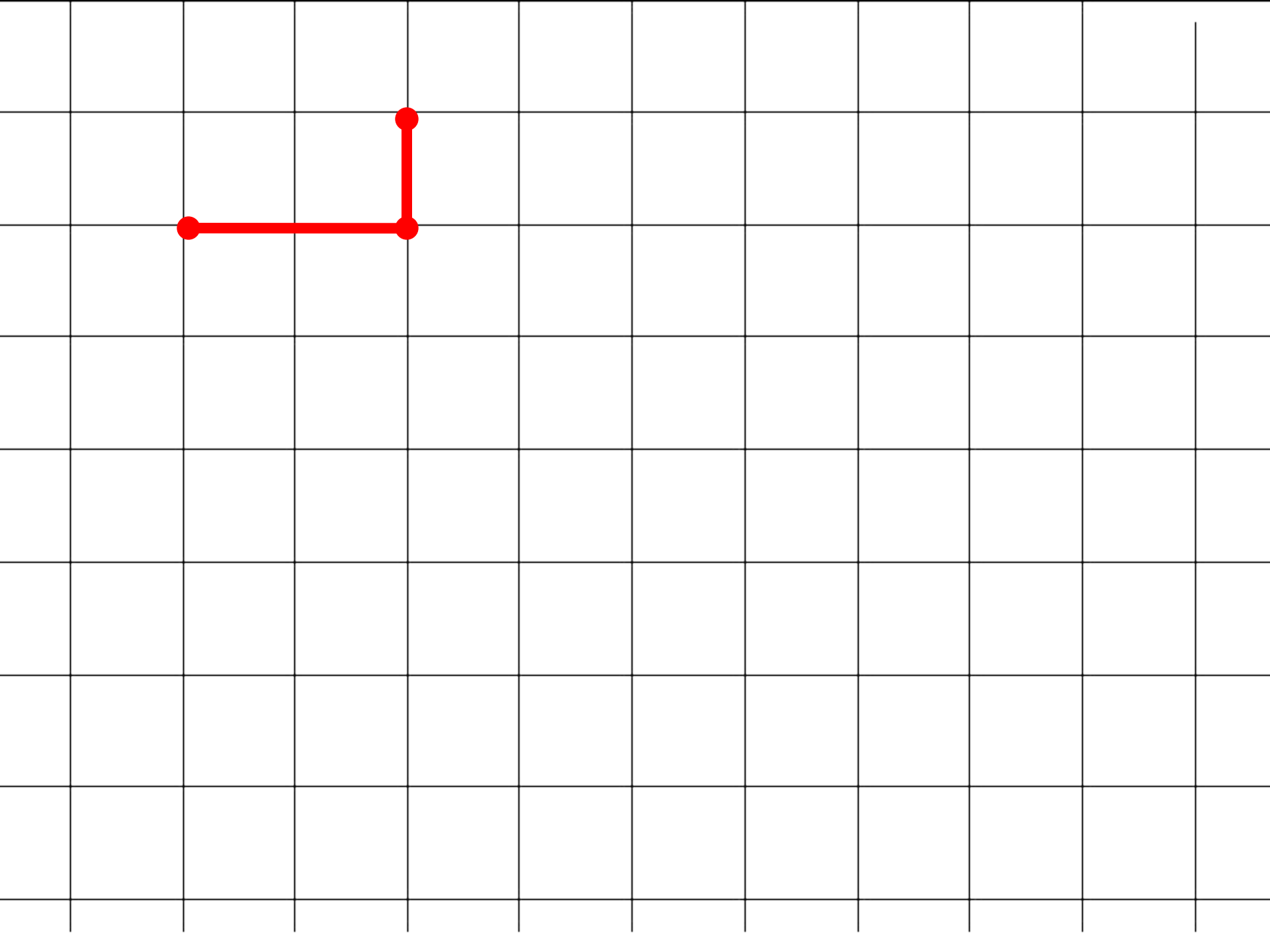
Человек

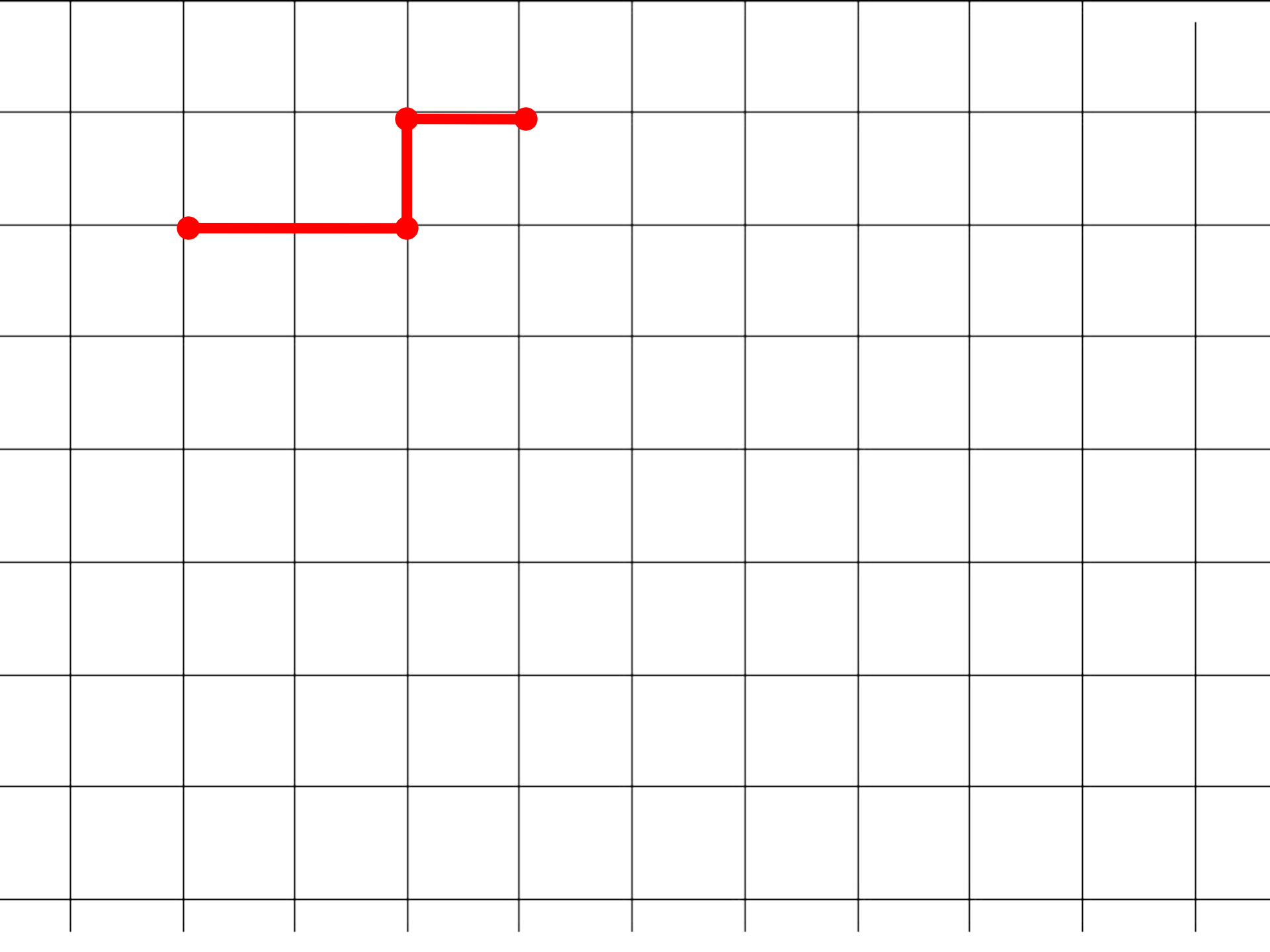
(Алгоритм выполнения)

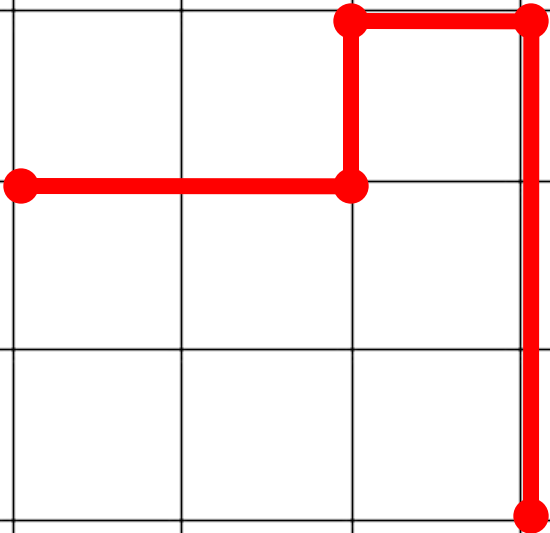
Корабль

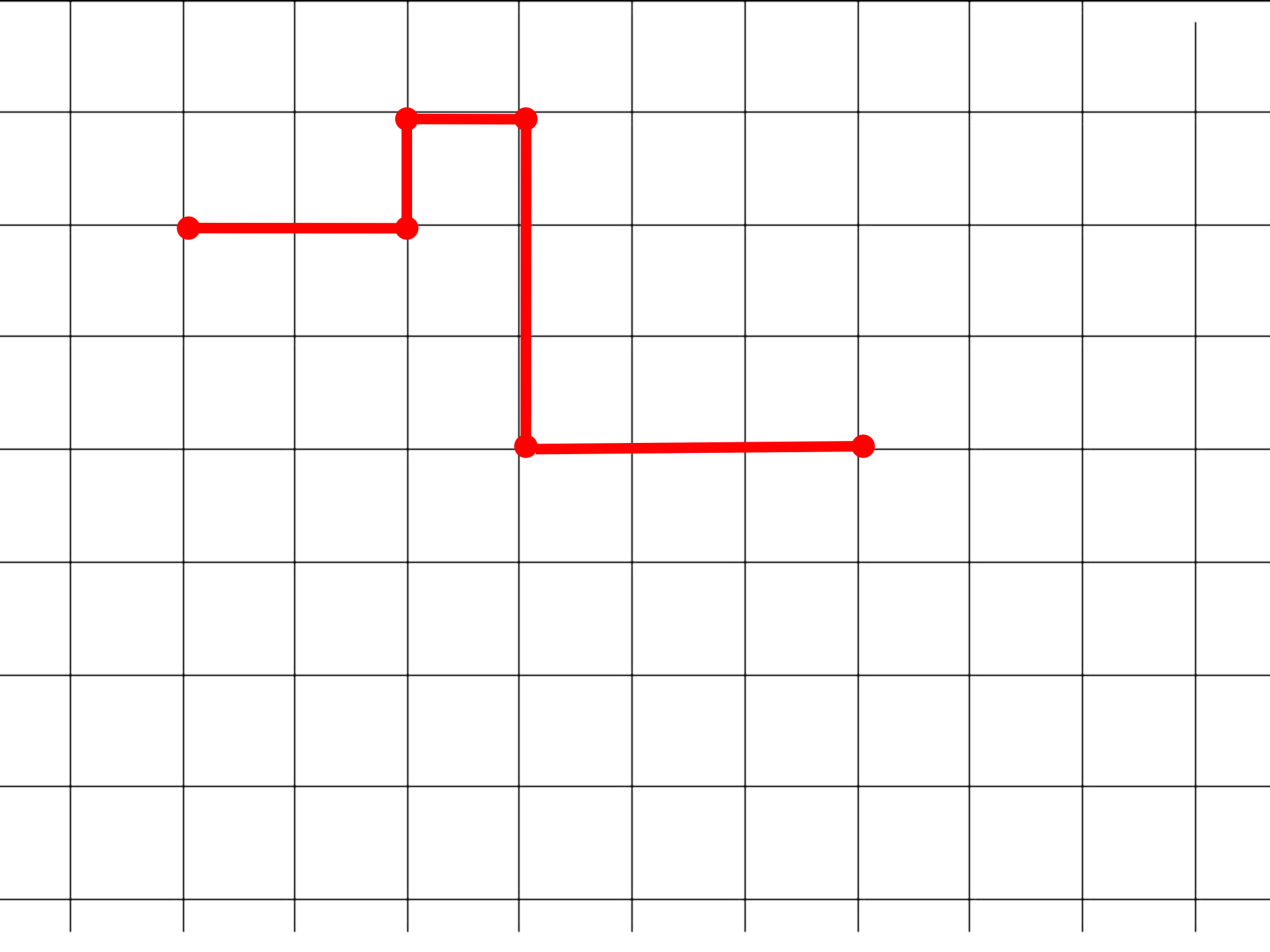
(Алгоритм выполнения)

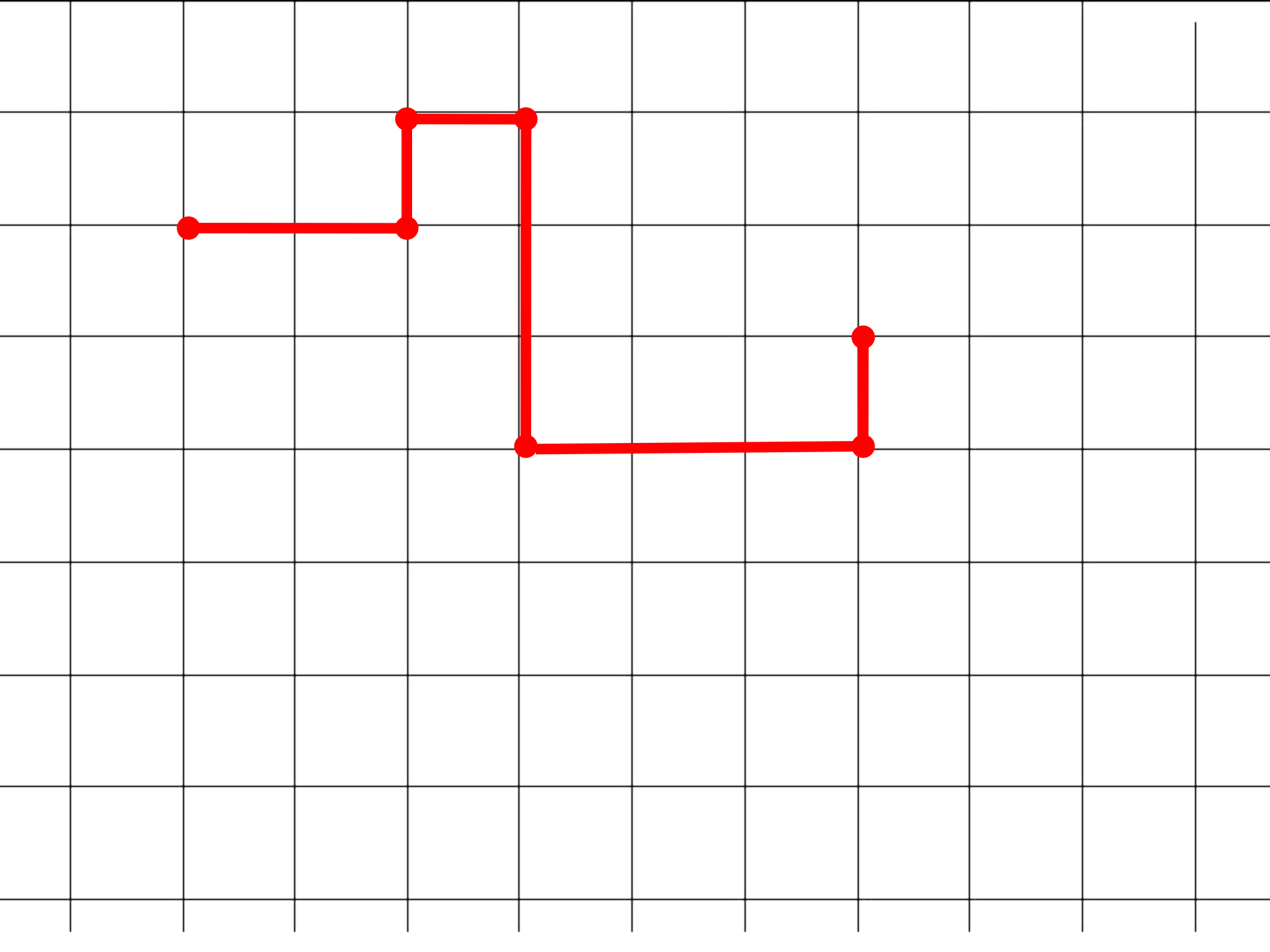


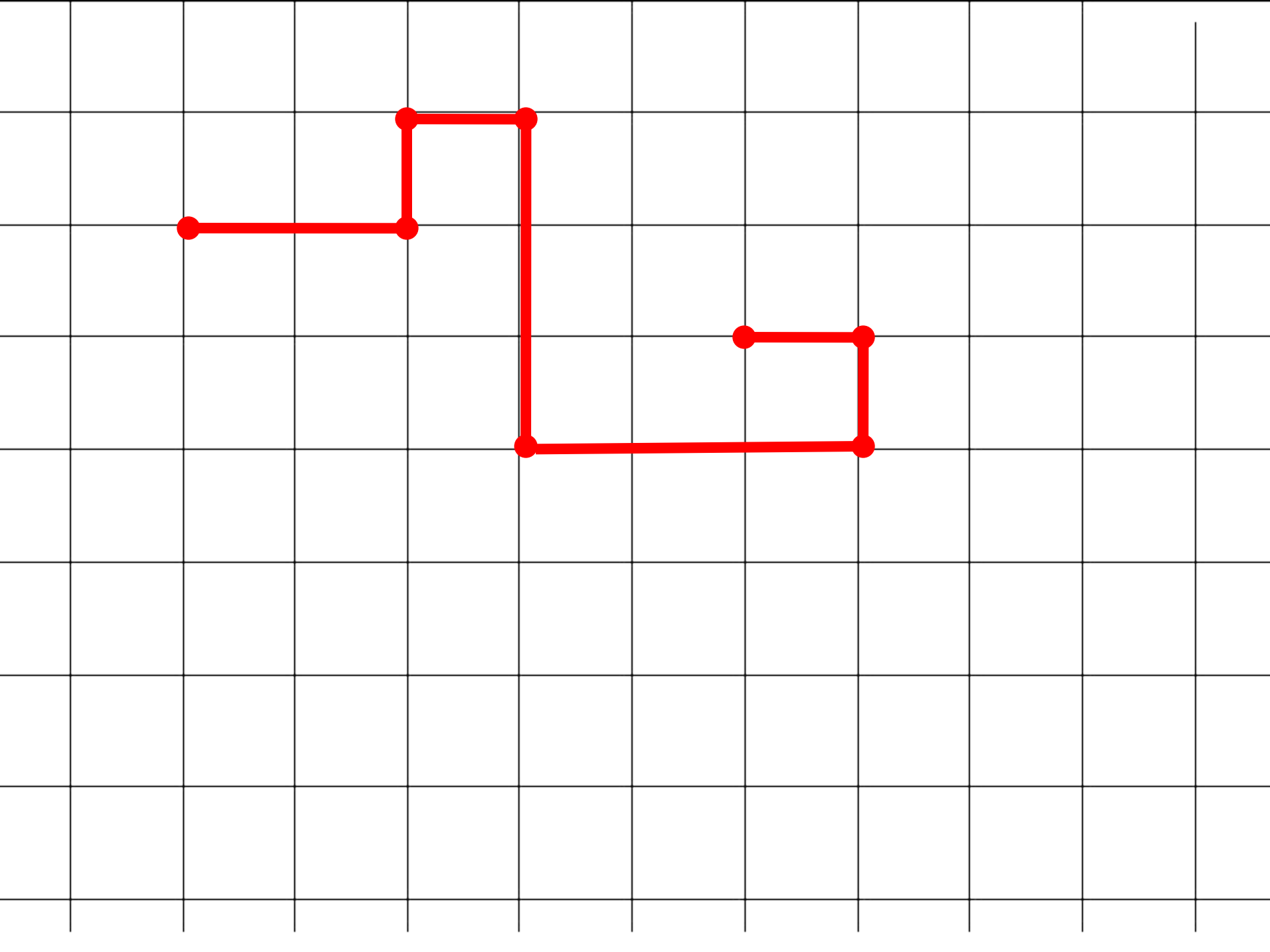


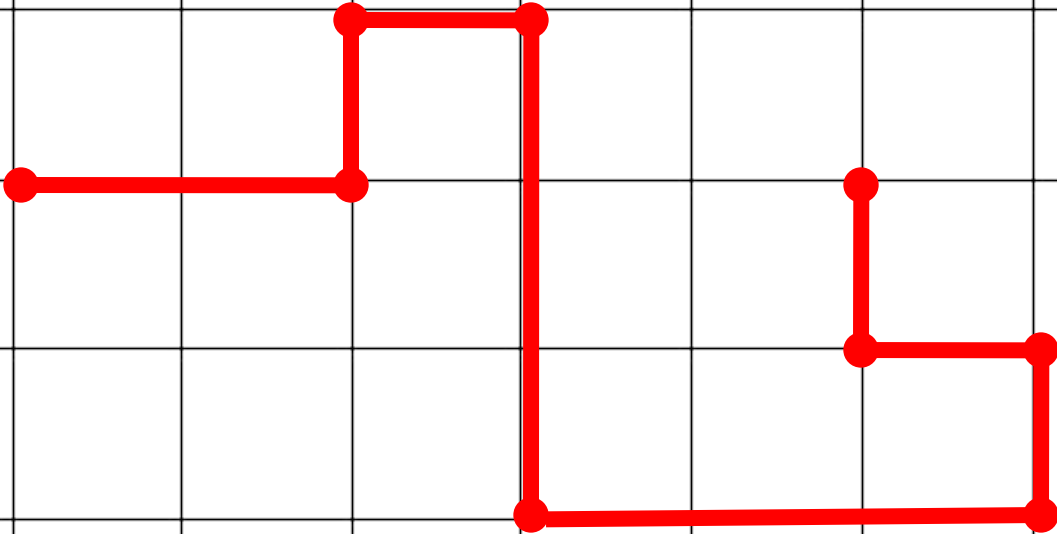


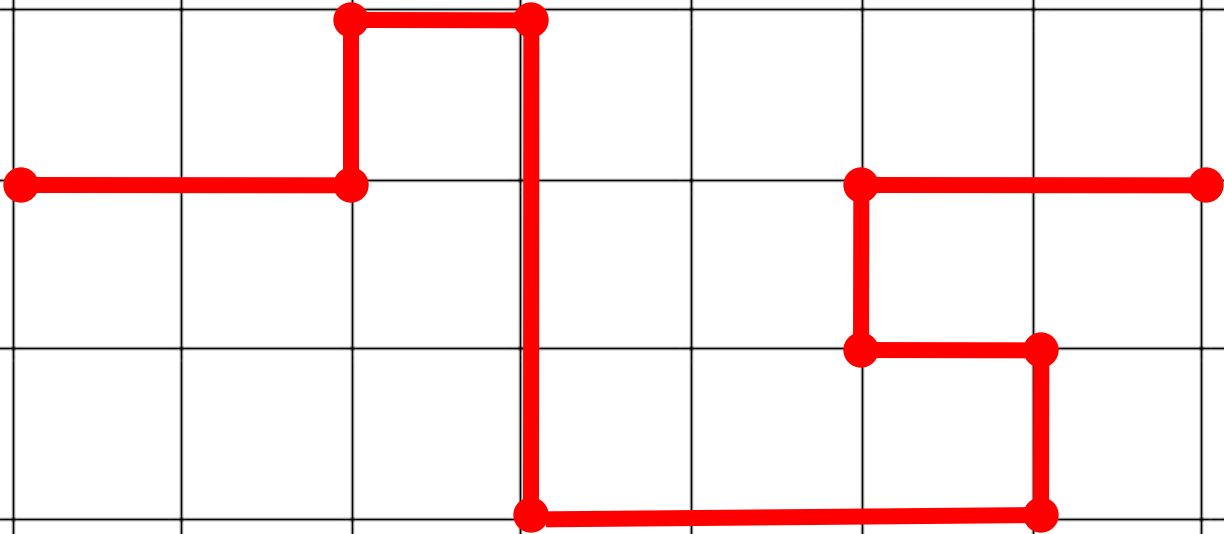


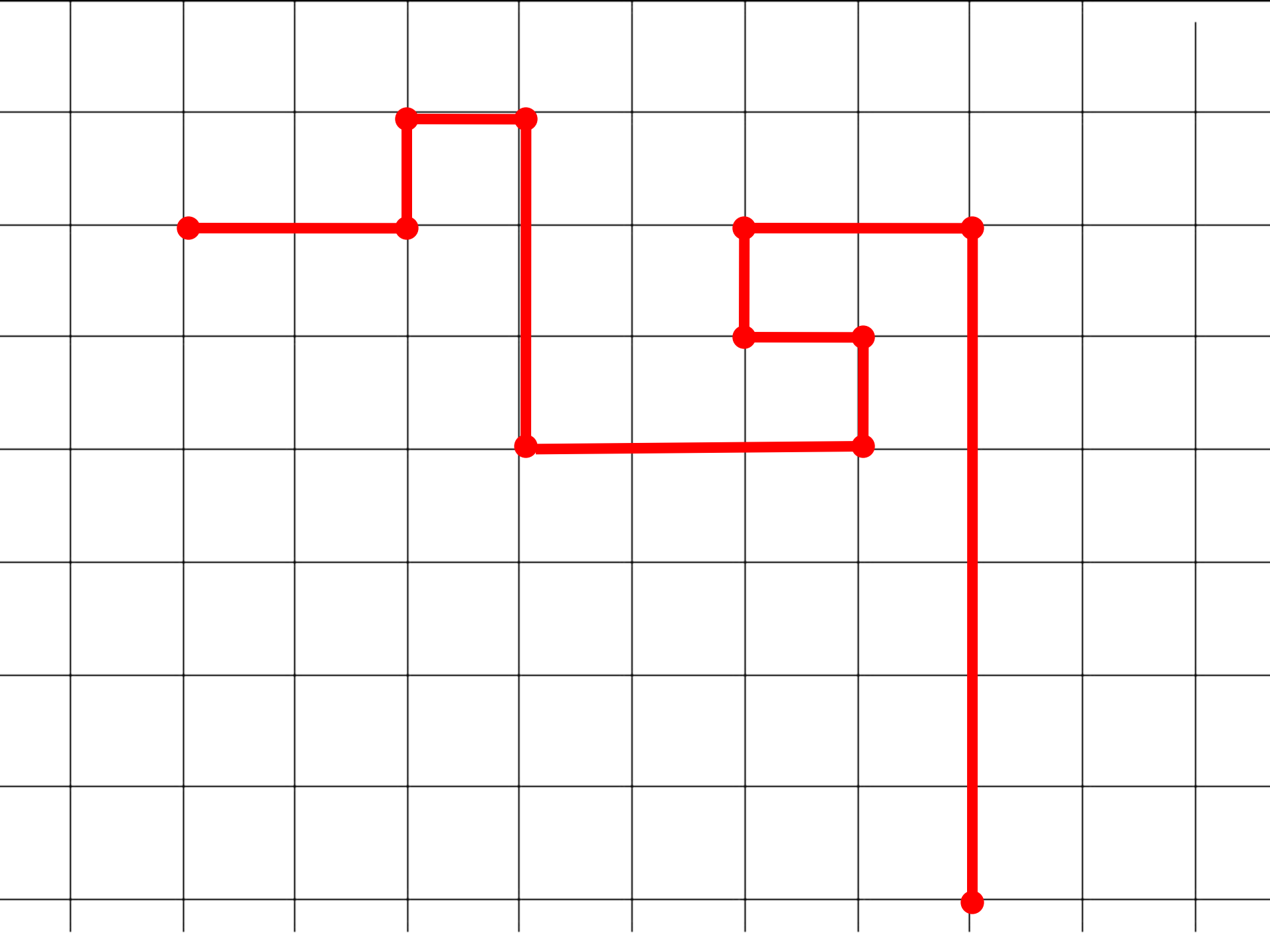


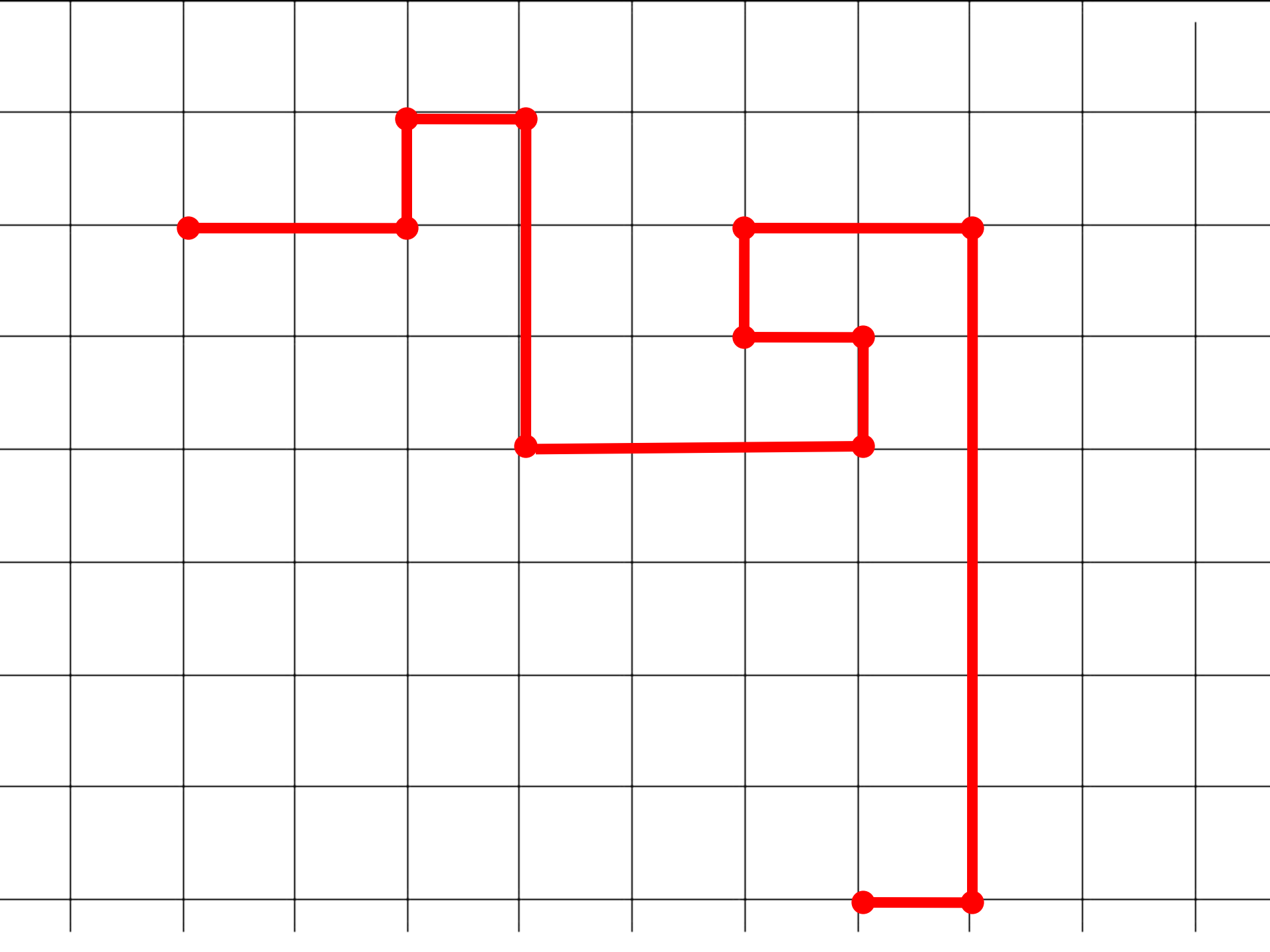


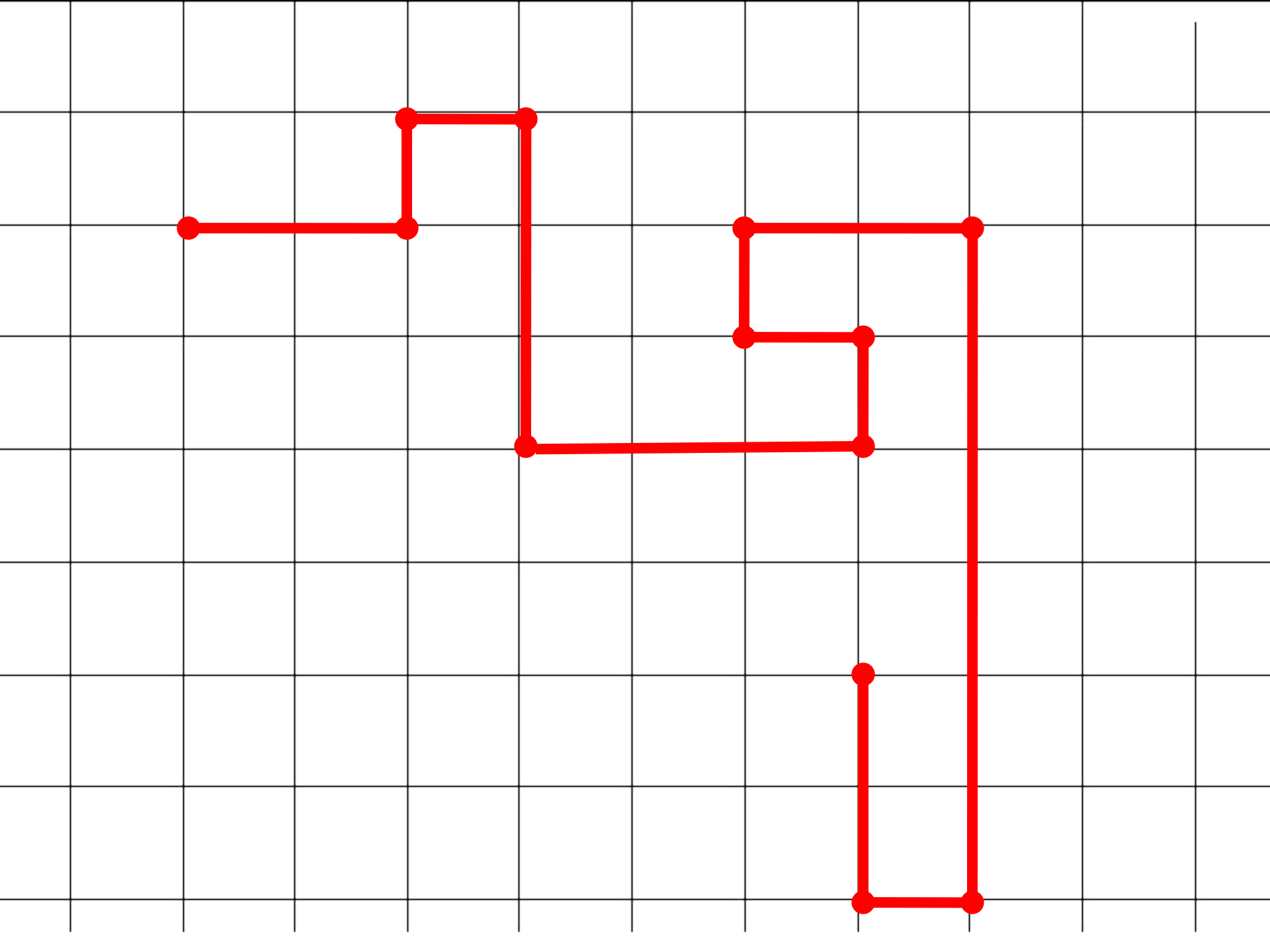


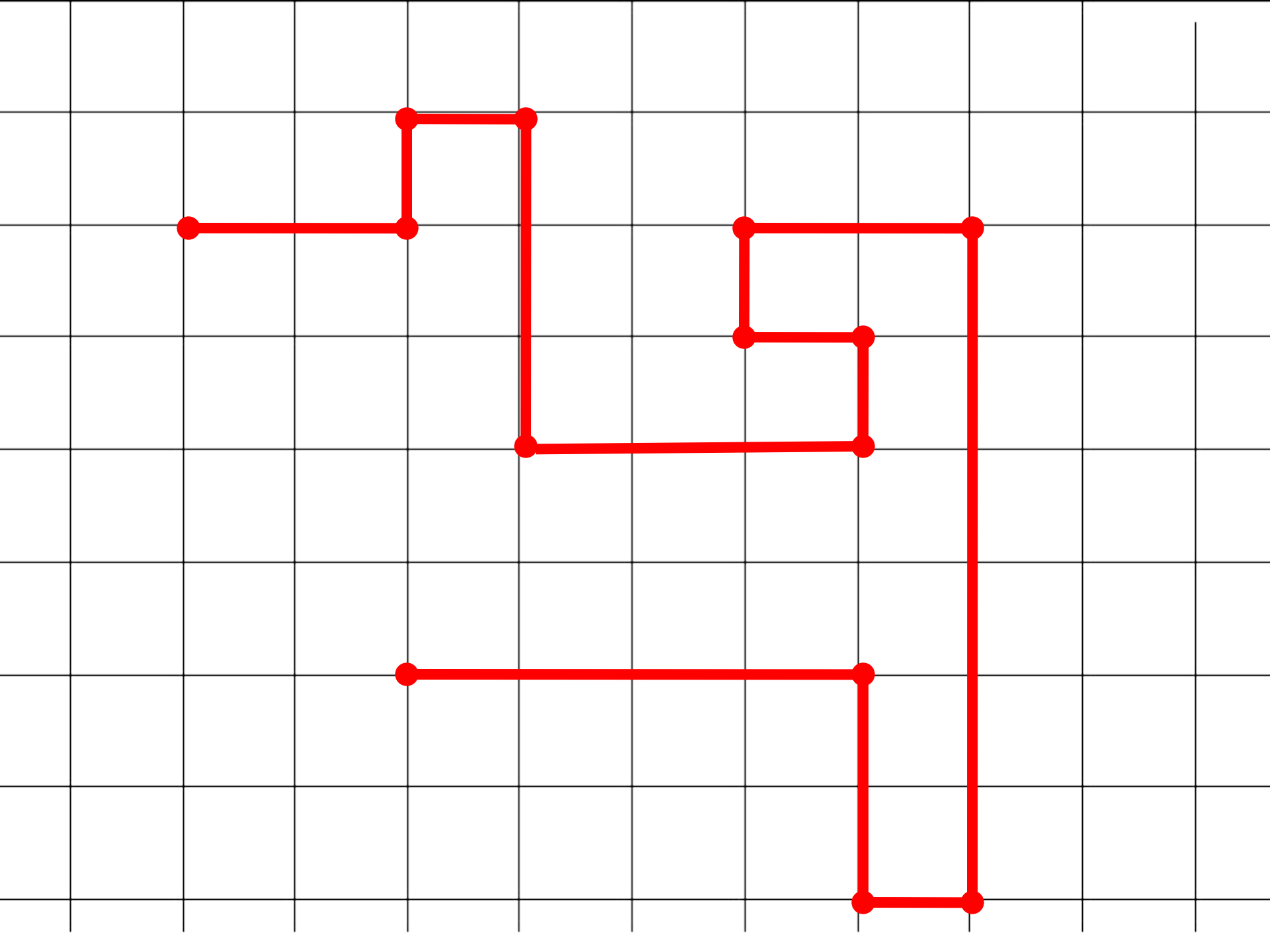


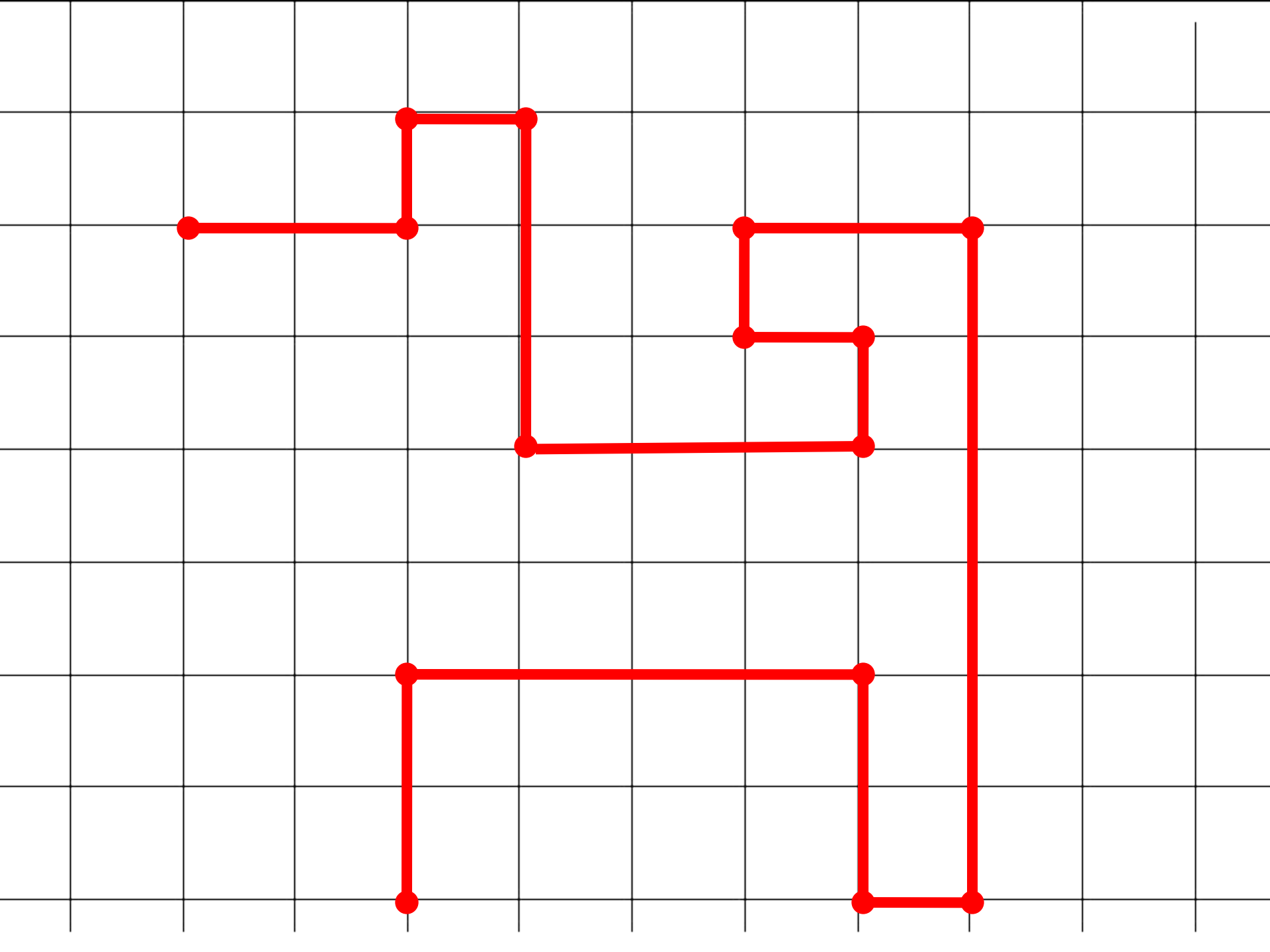


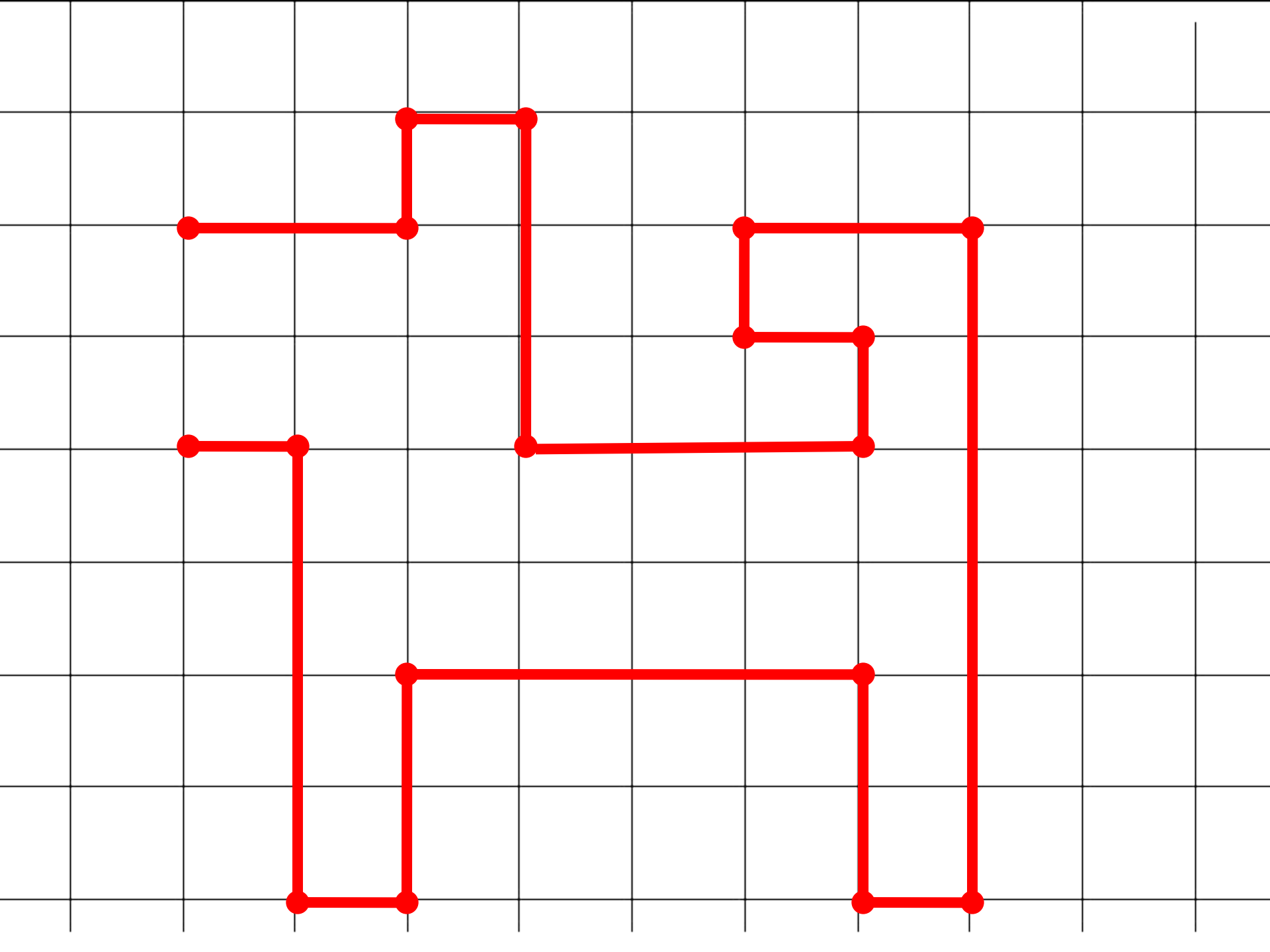


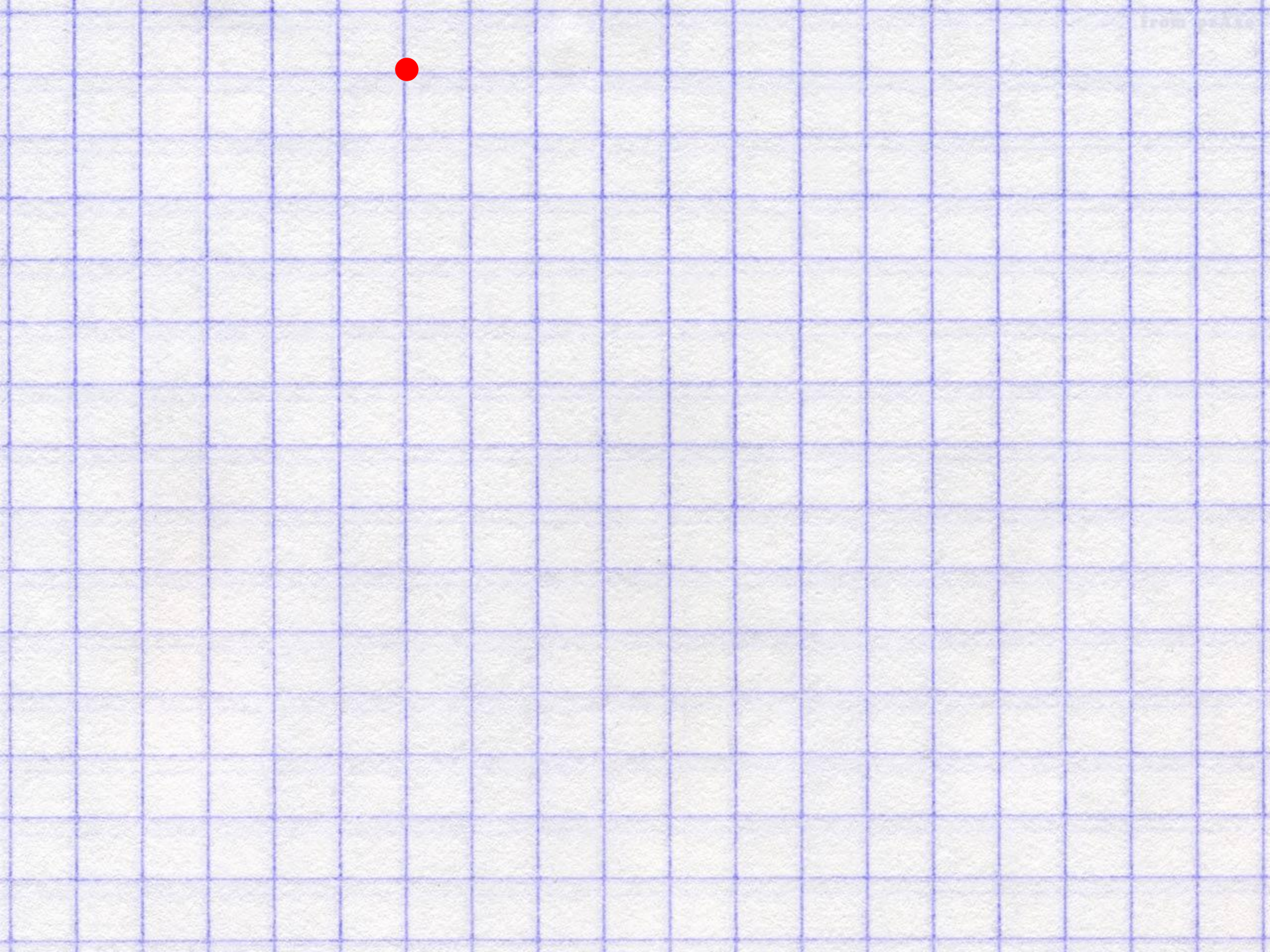




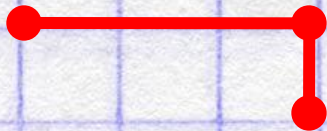


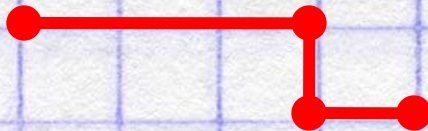


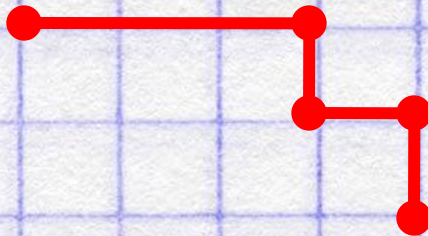


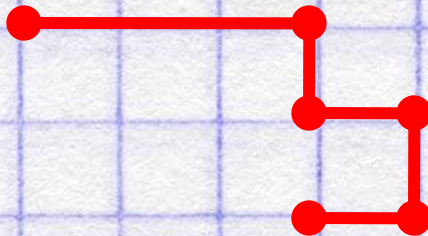


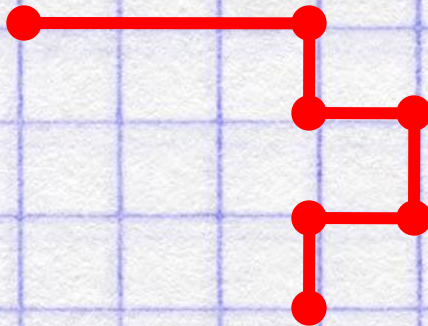


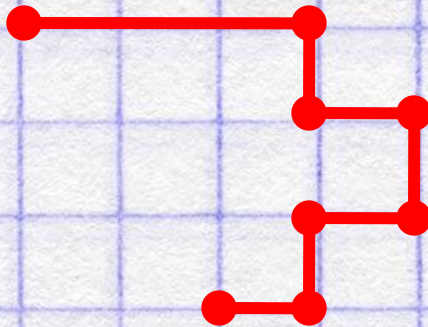


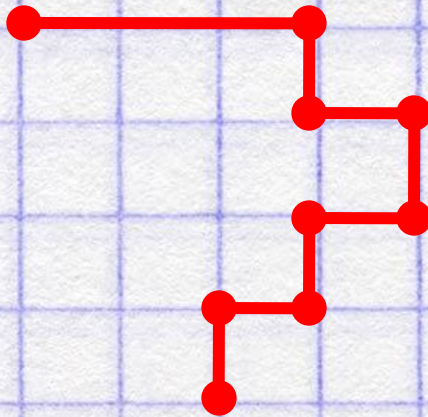


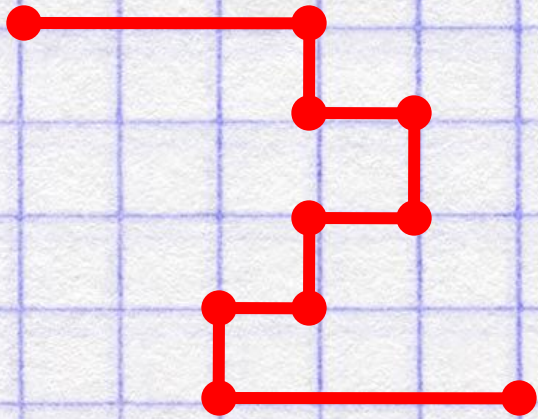


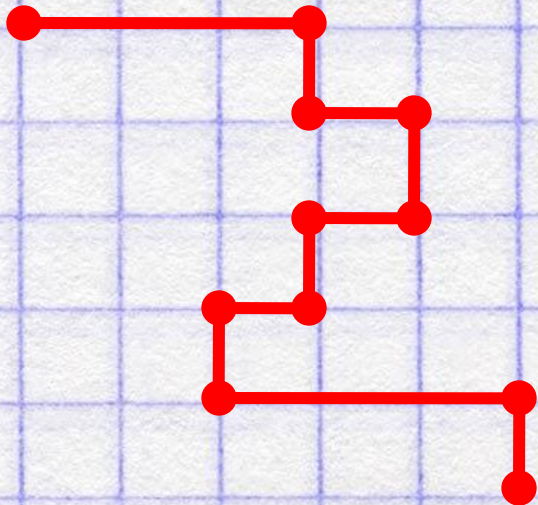


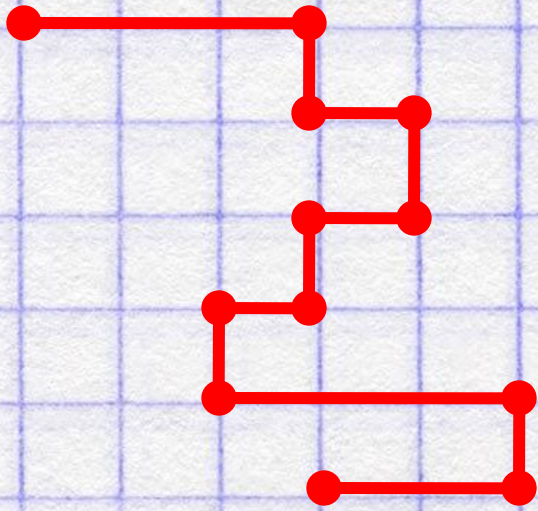


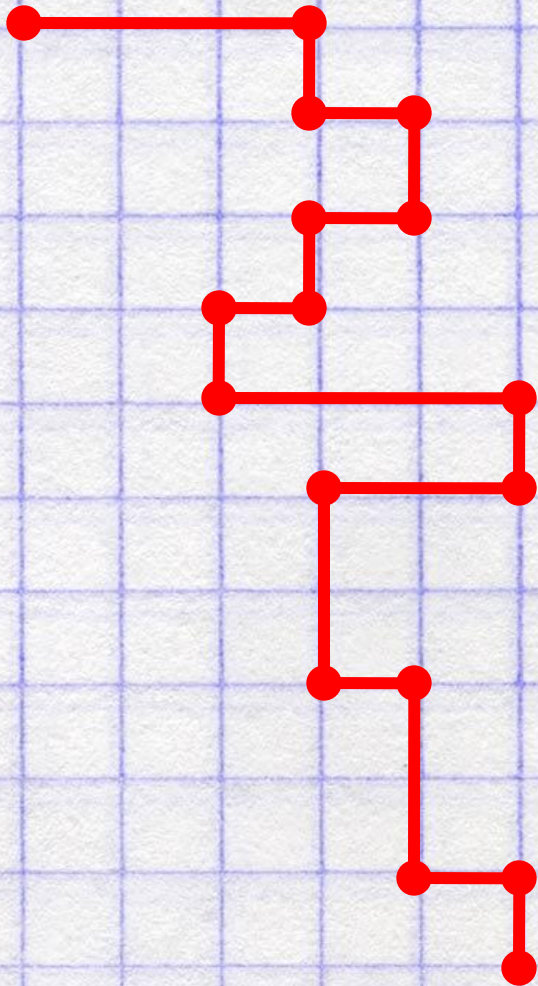


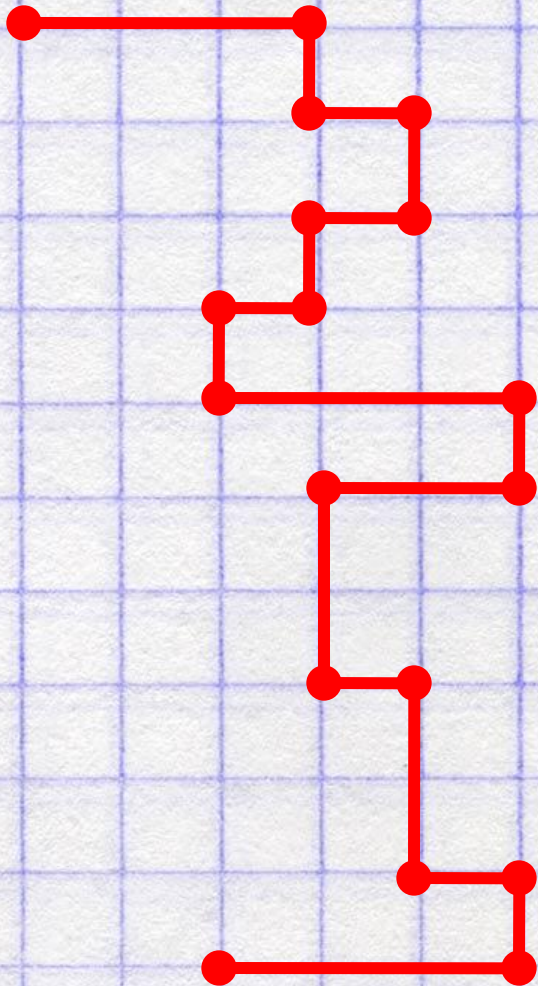


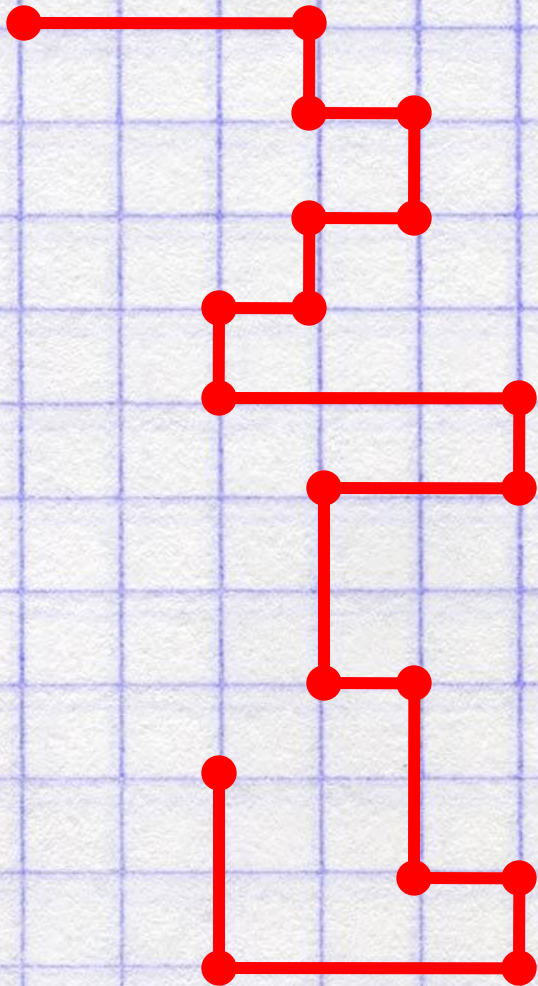


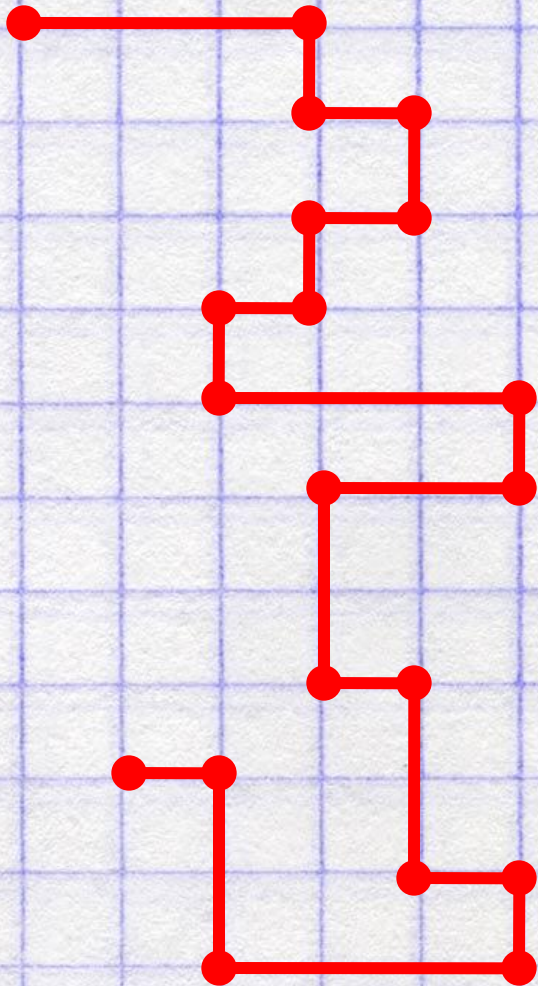


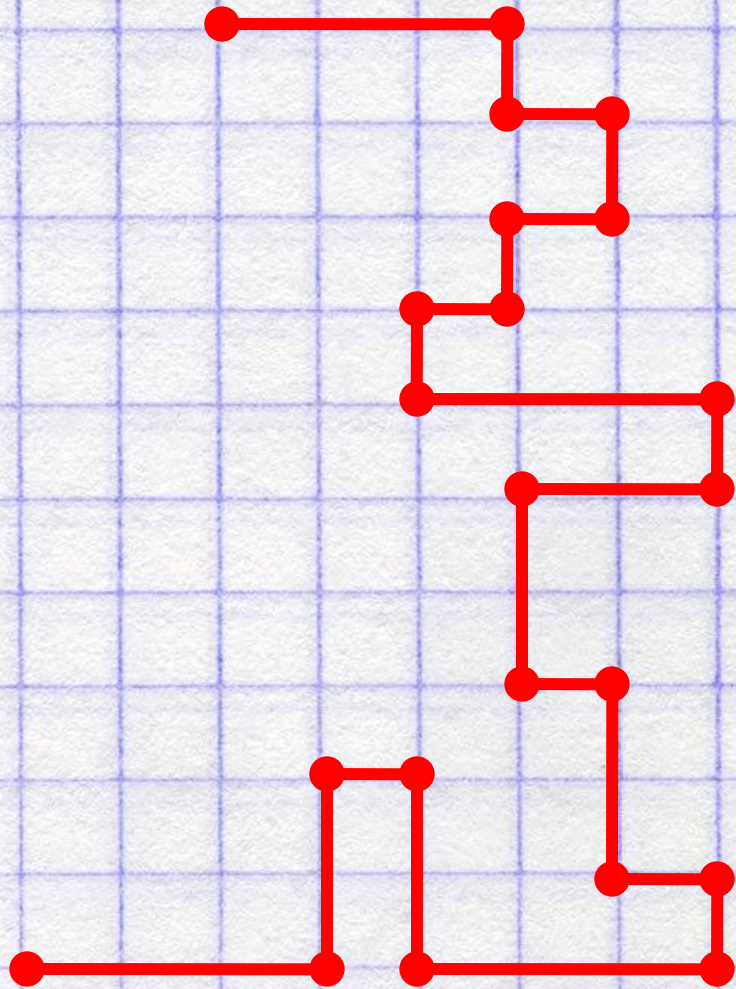


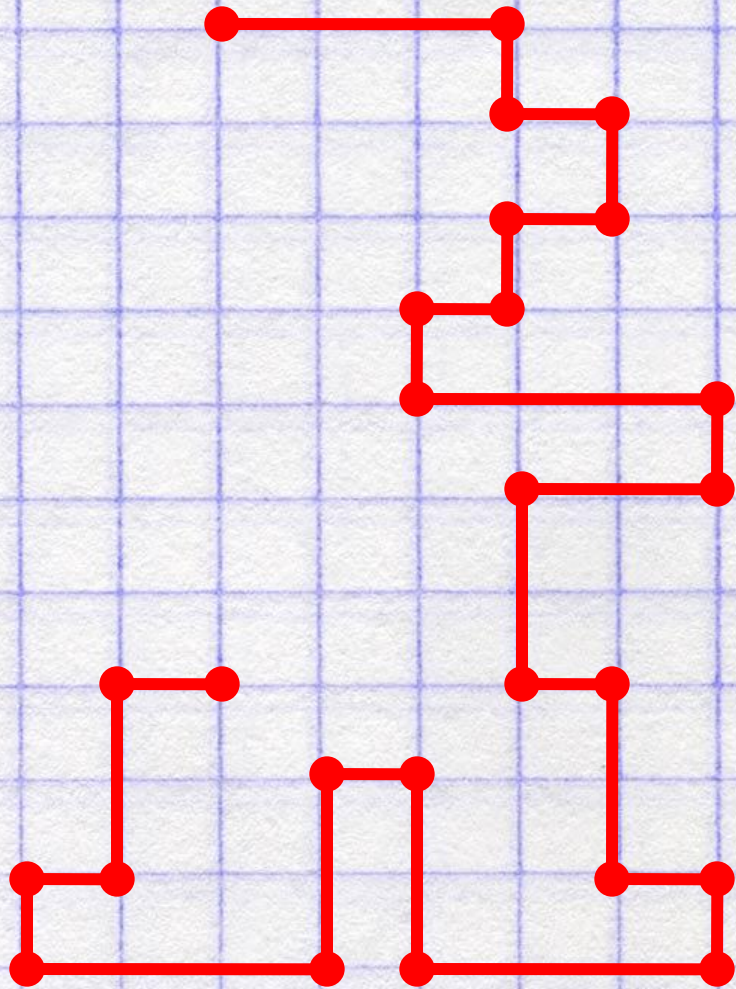


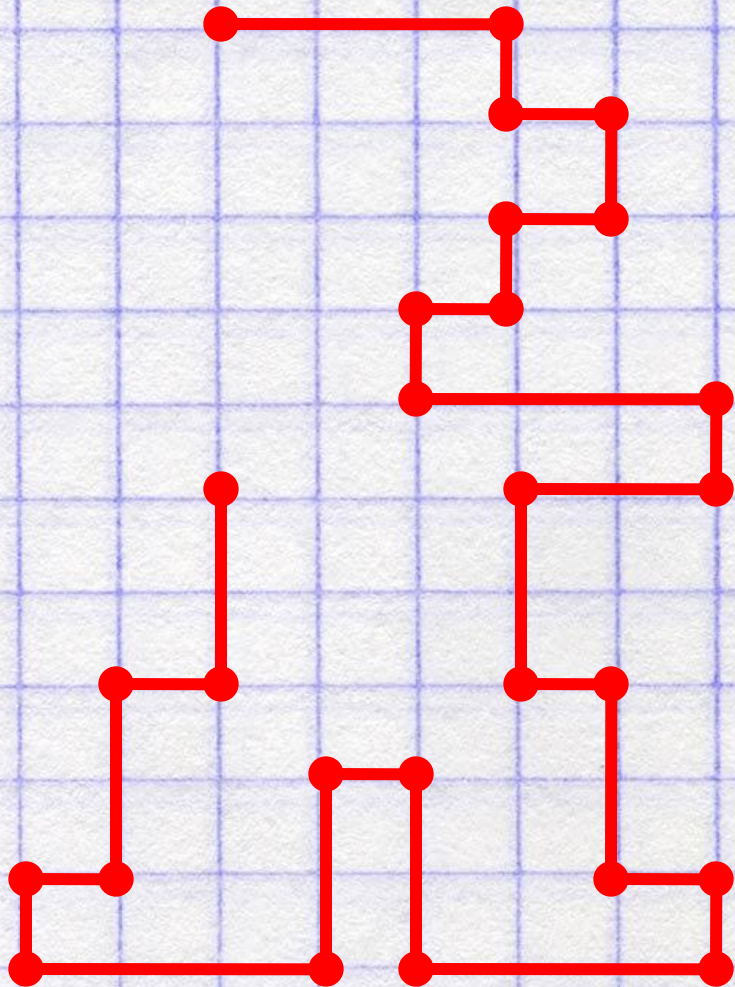


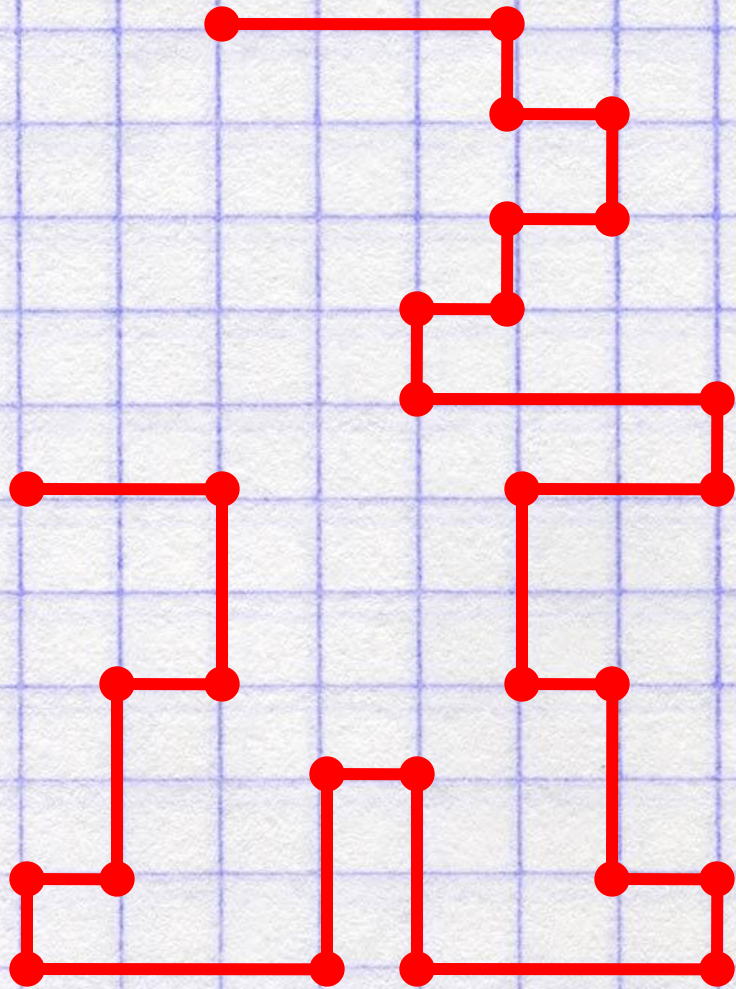


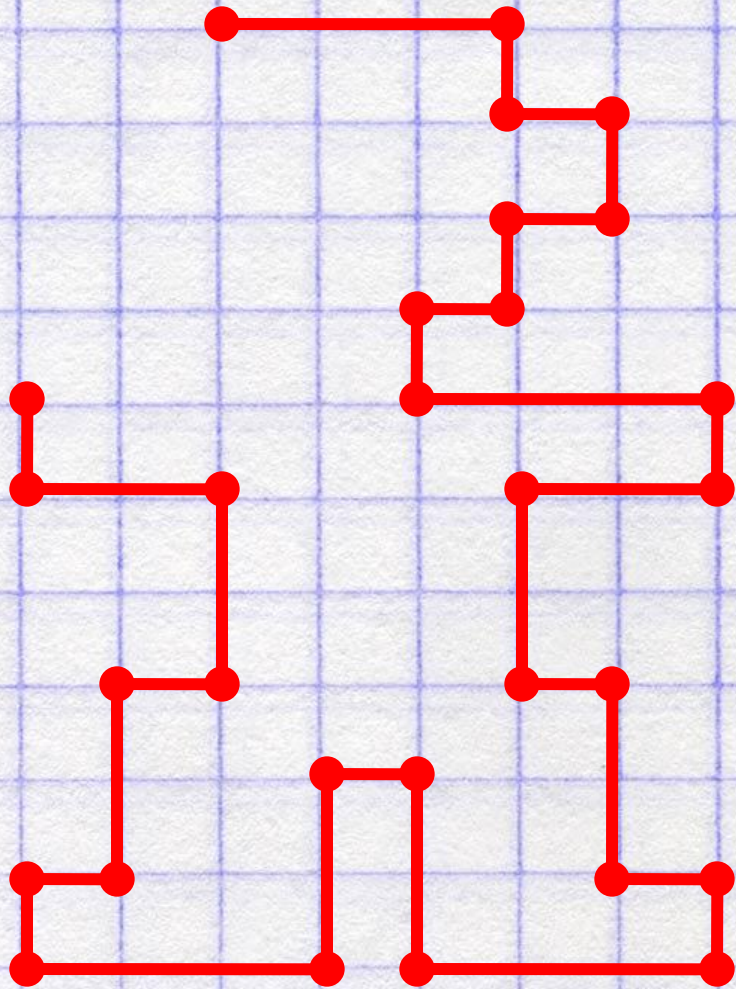


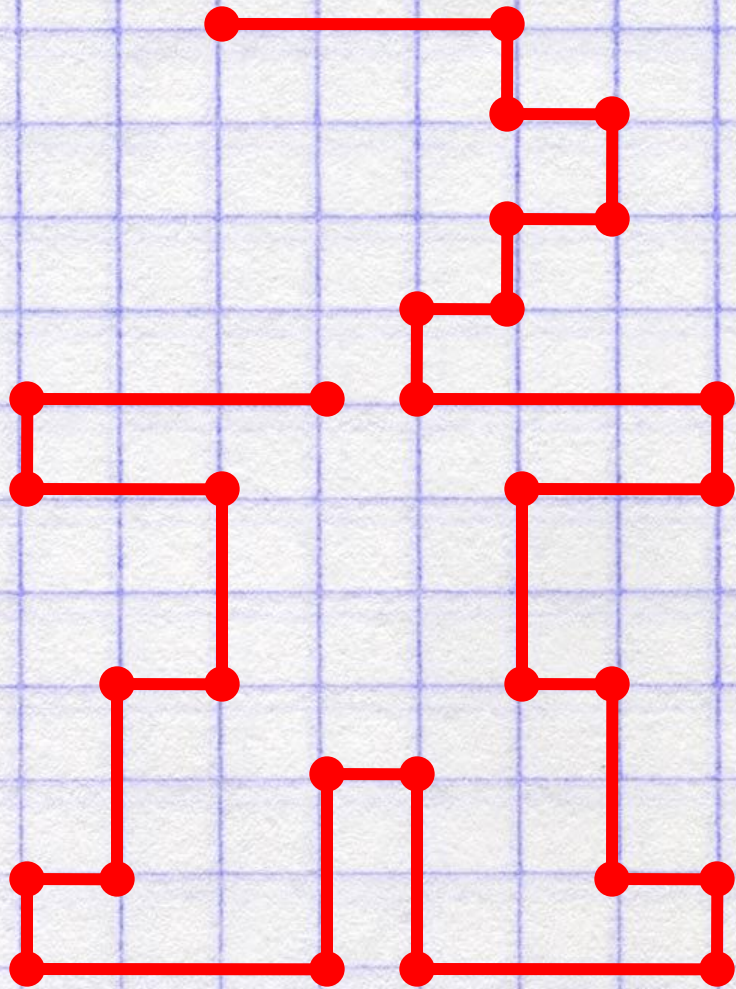


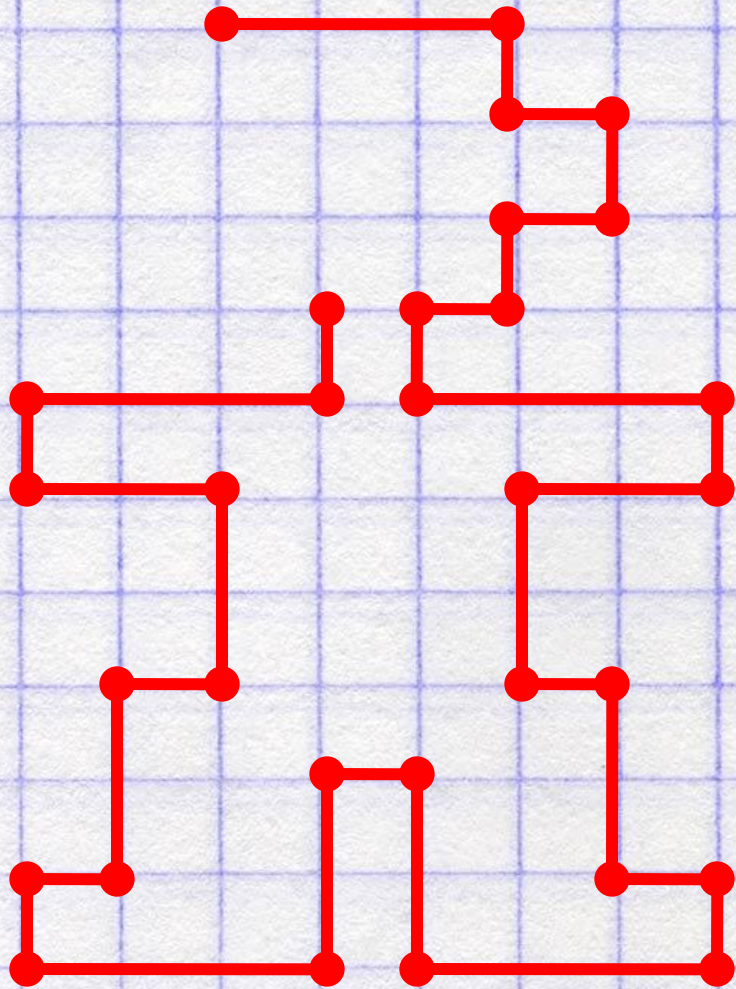


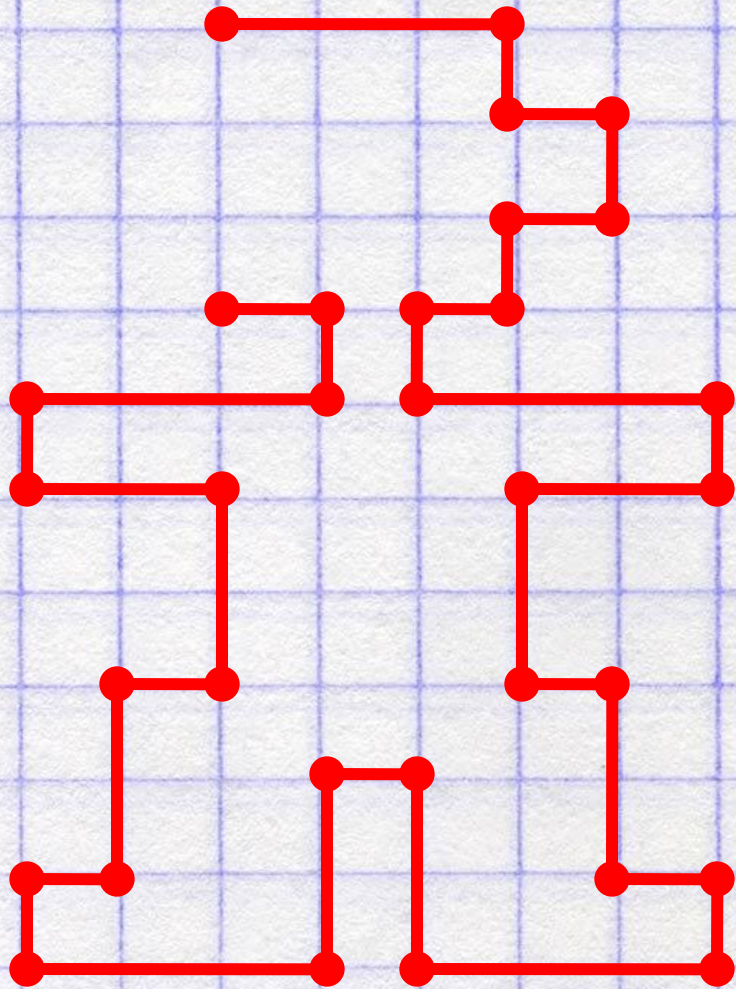


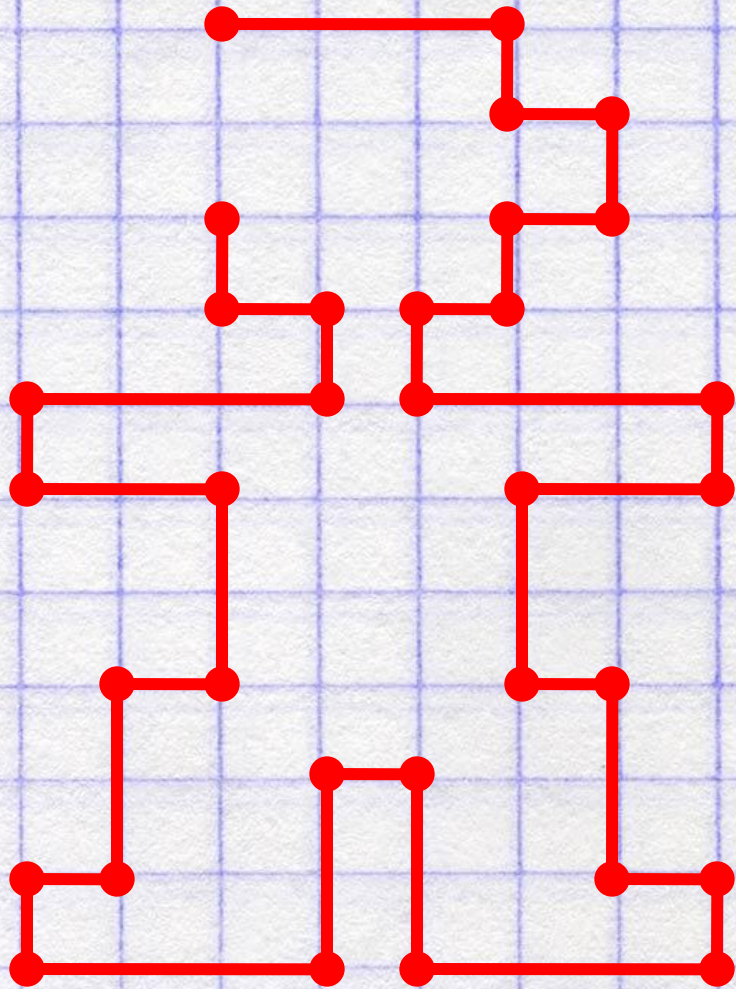


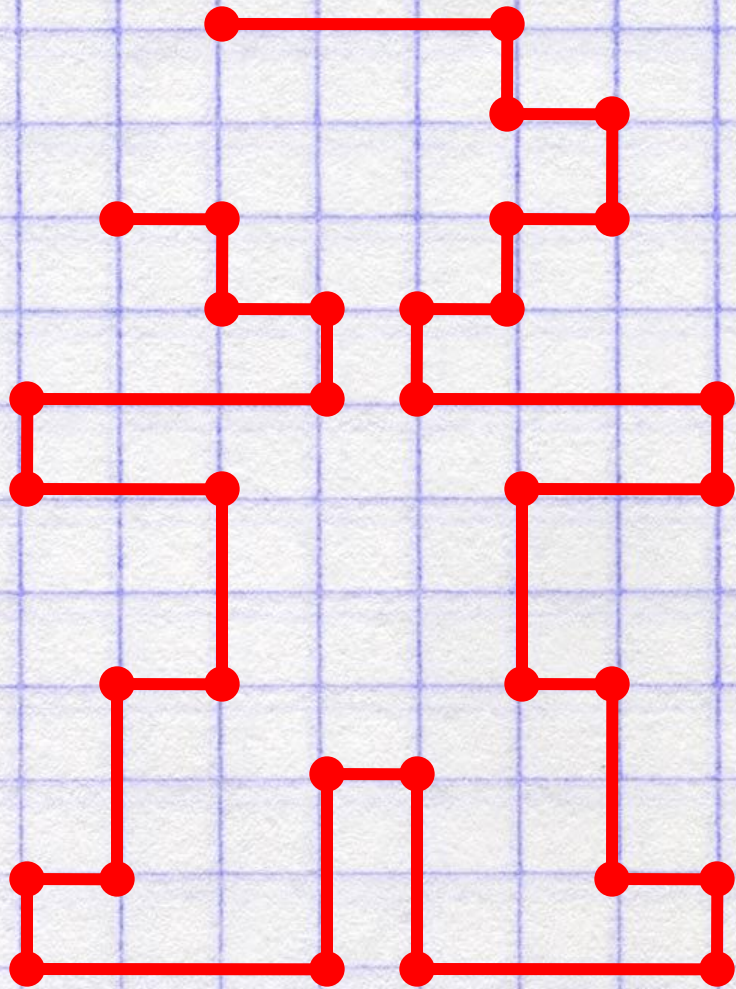


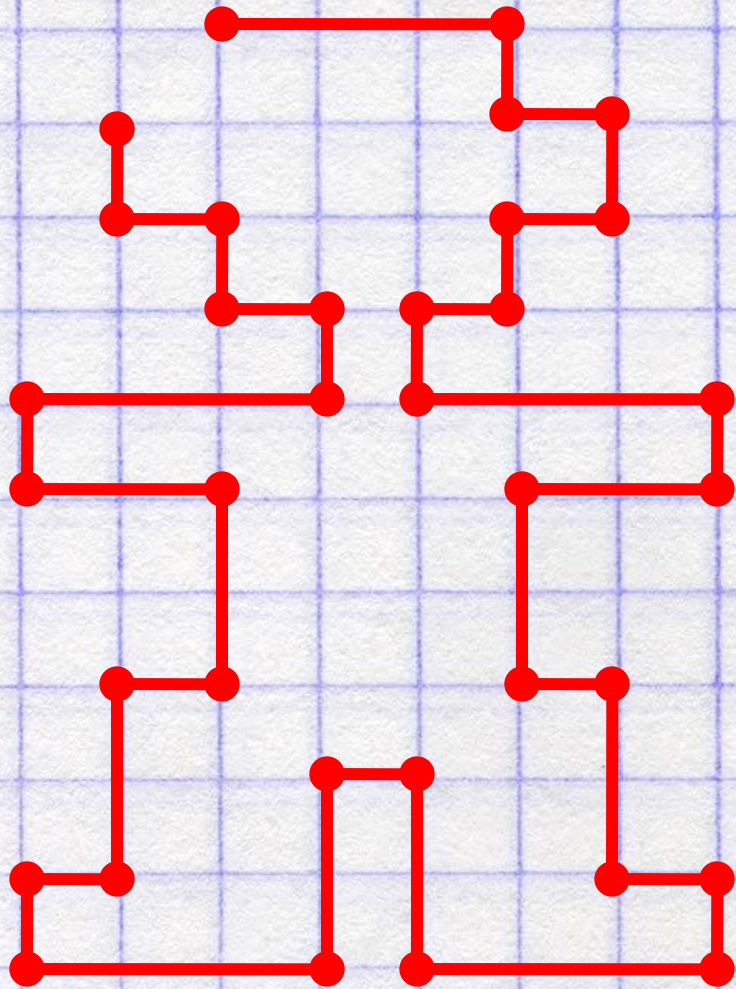


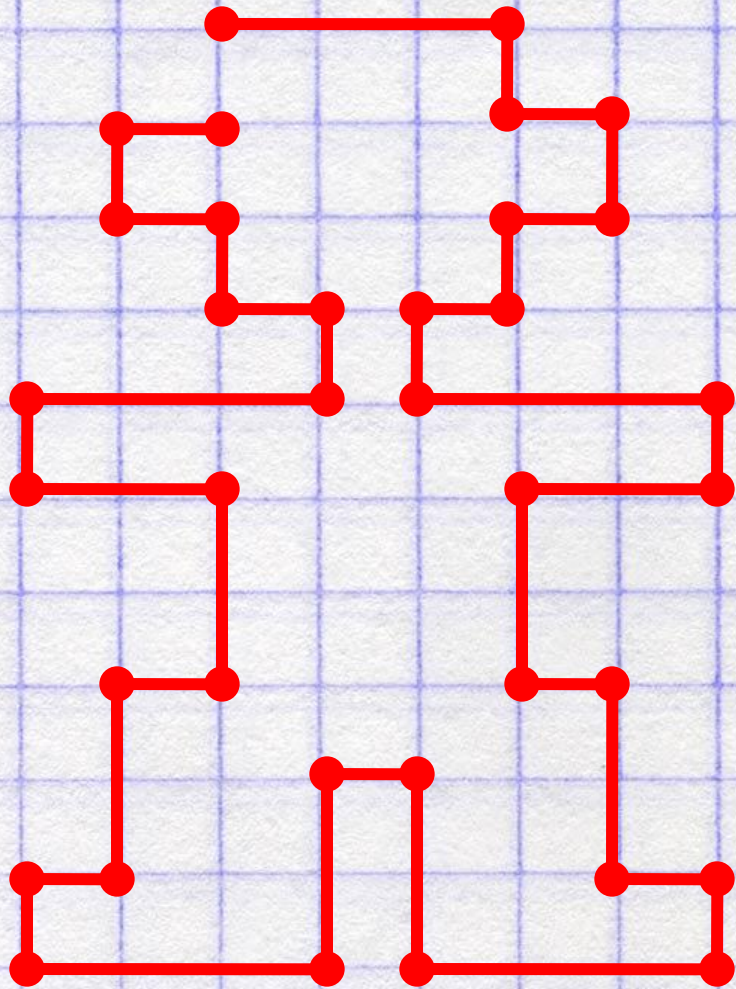


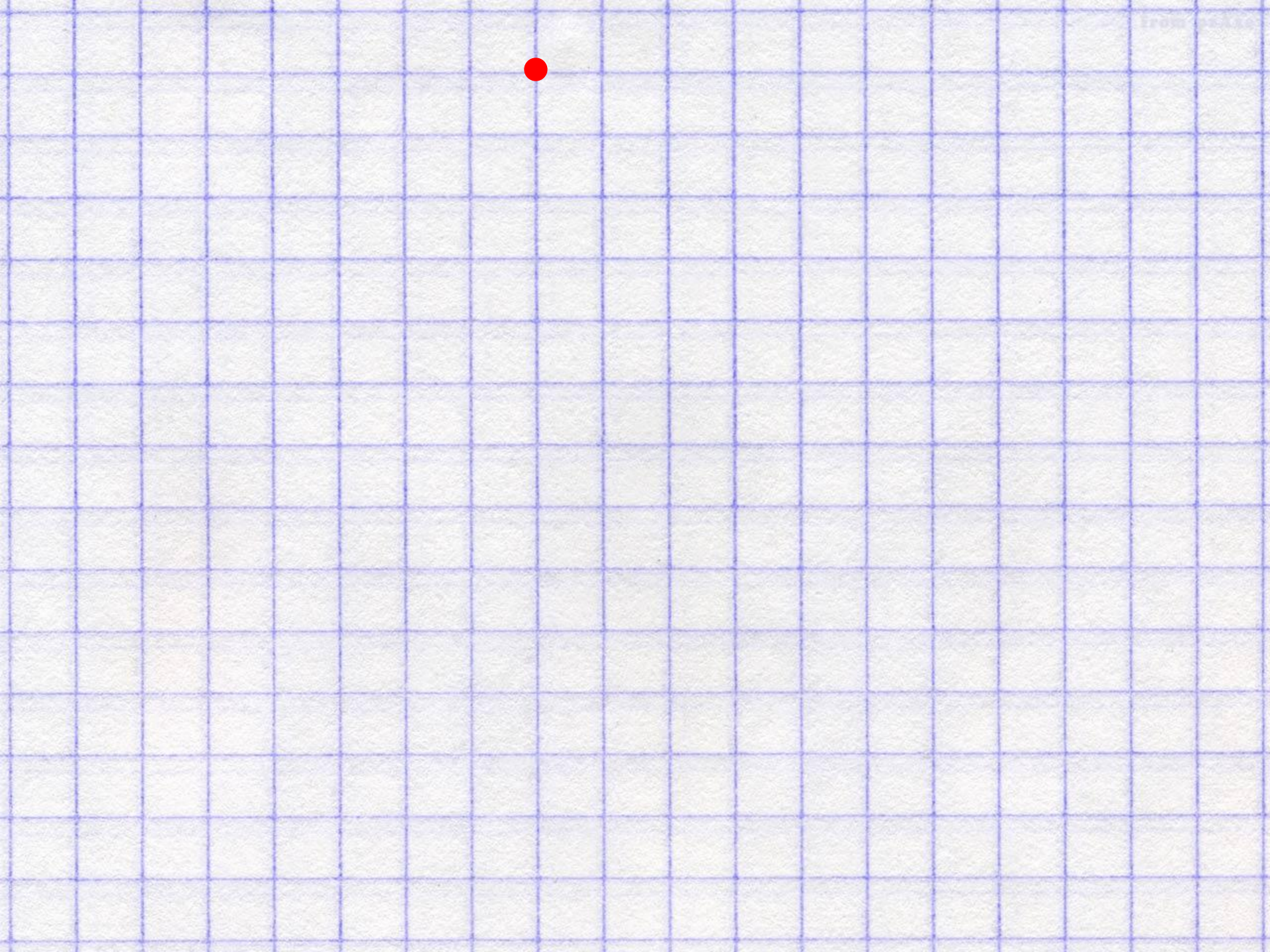




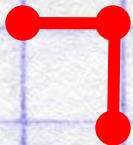


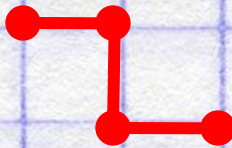


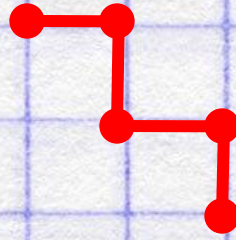


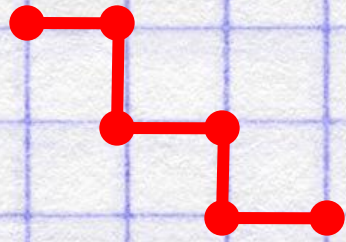




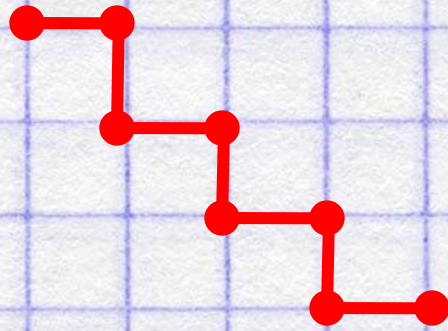


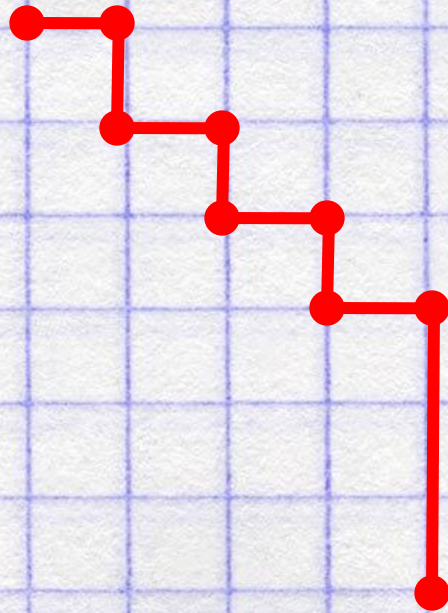


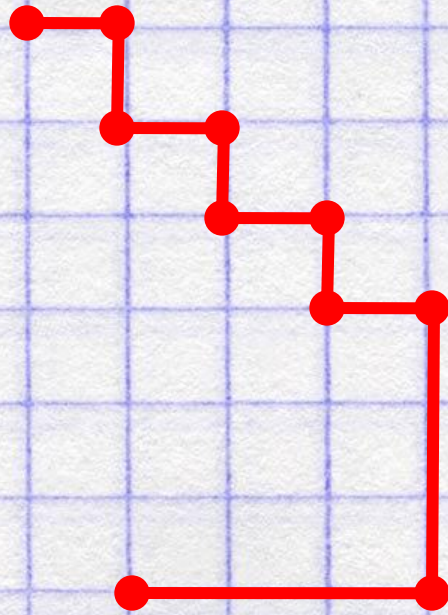


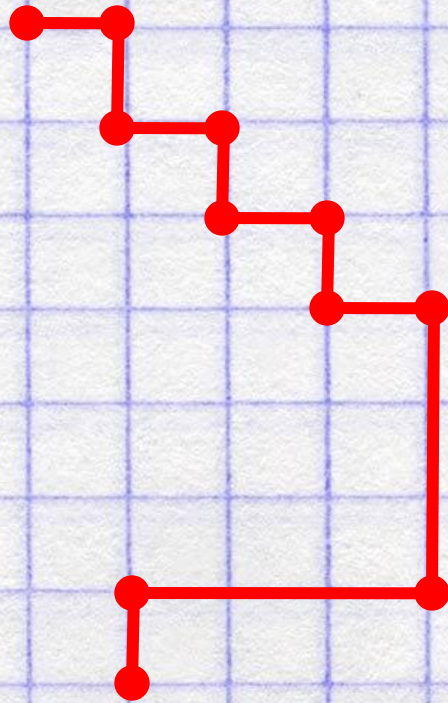


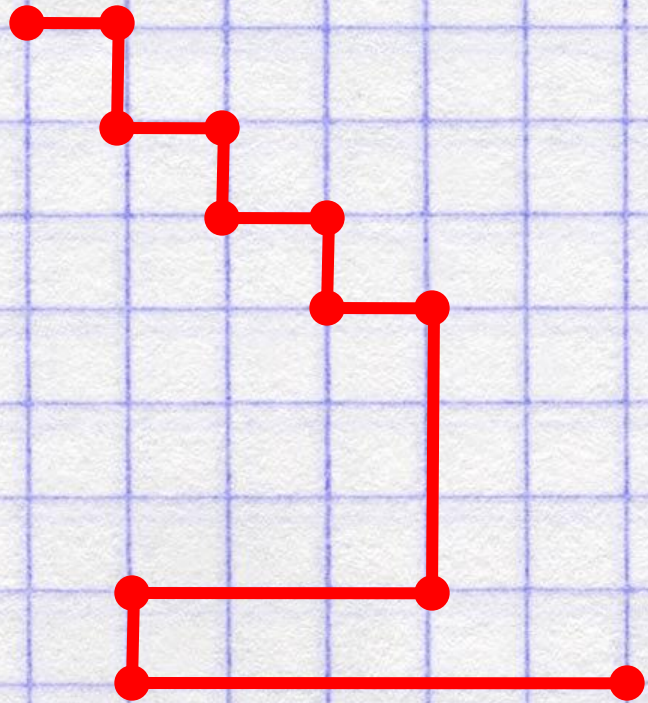


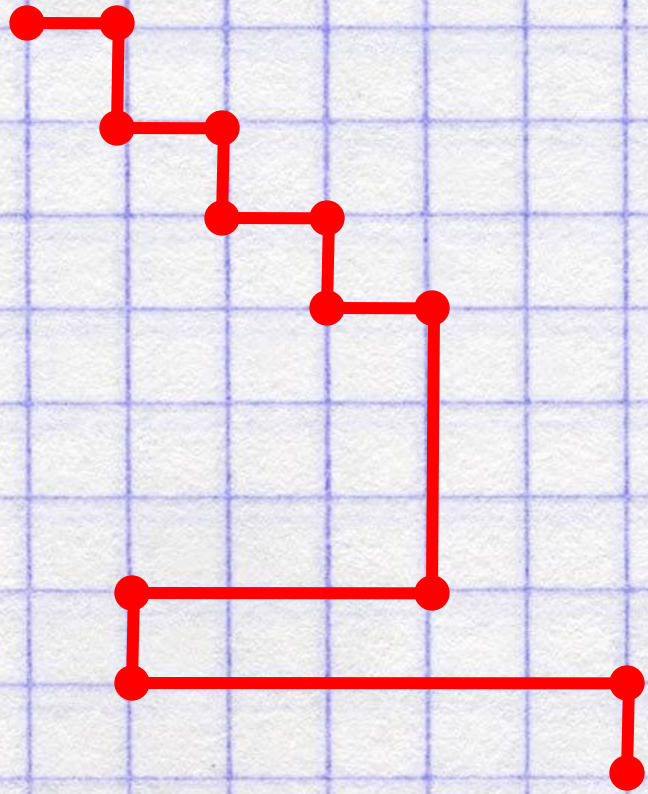


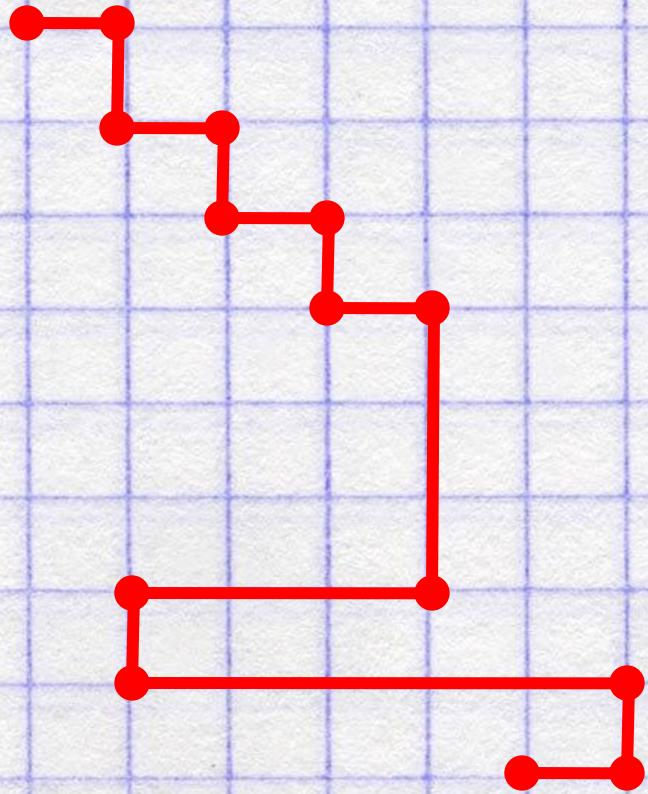


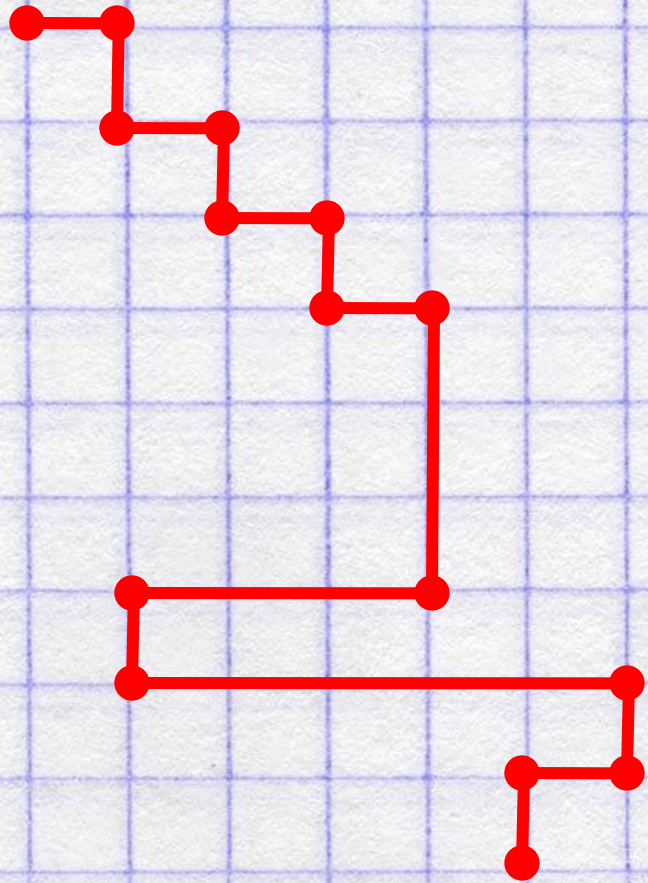


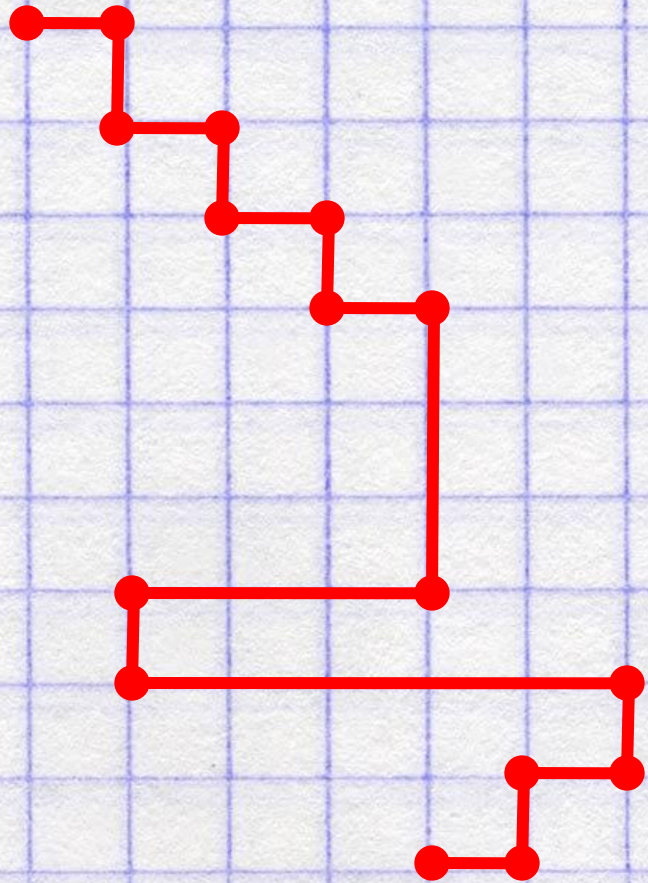


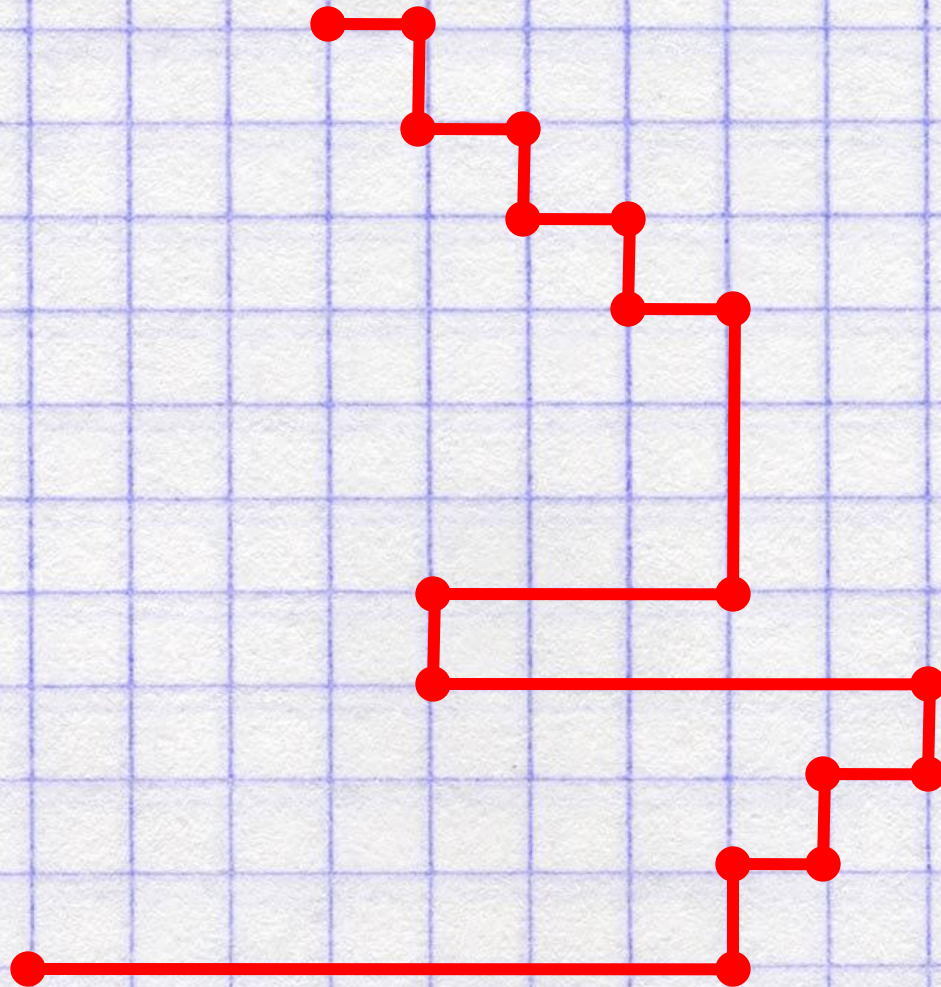


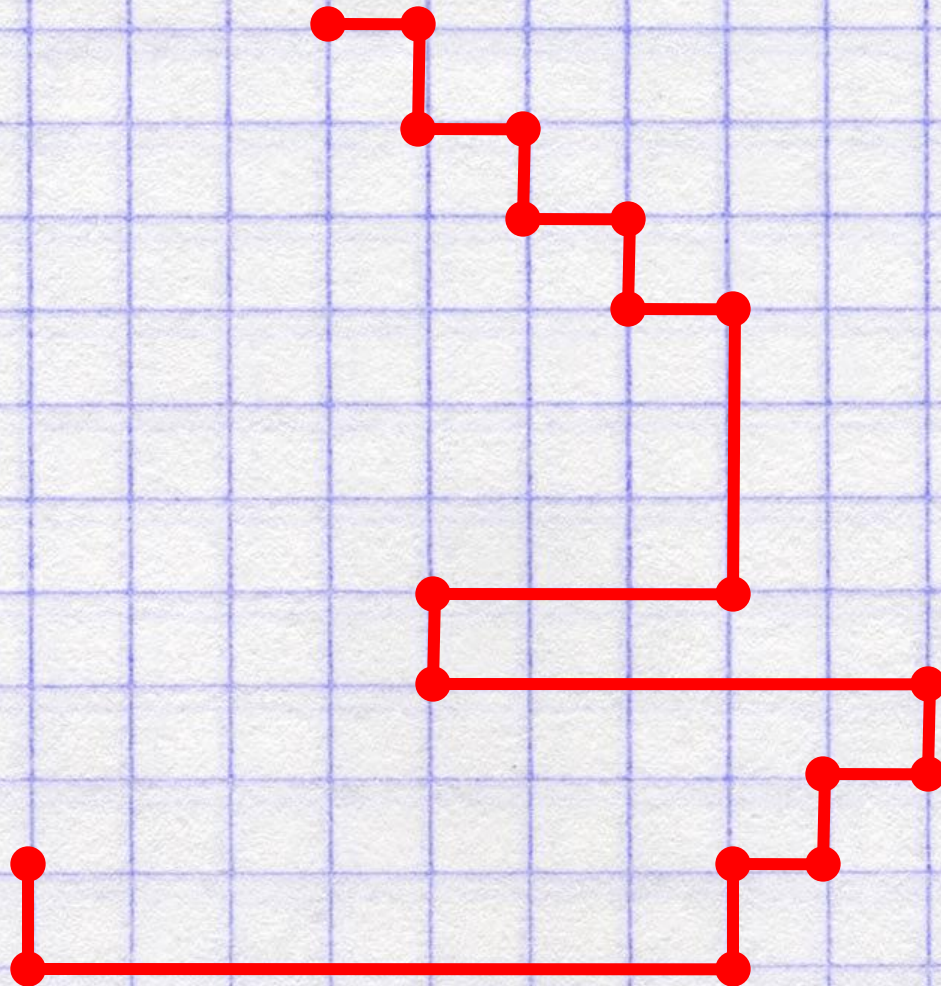


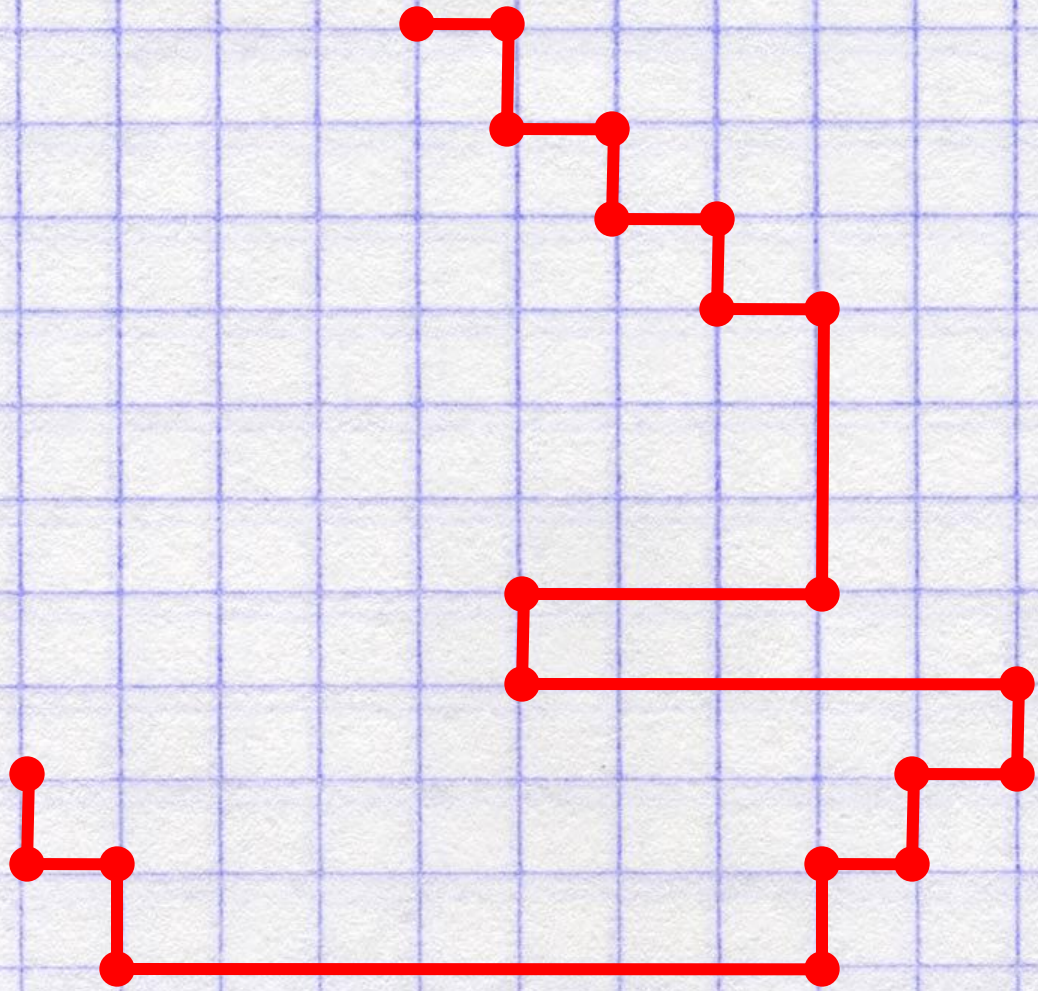


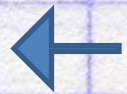
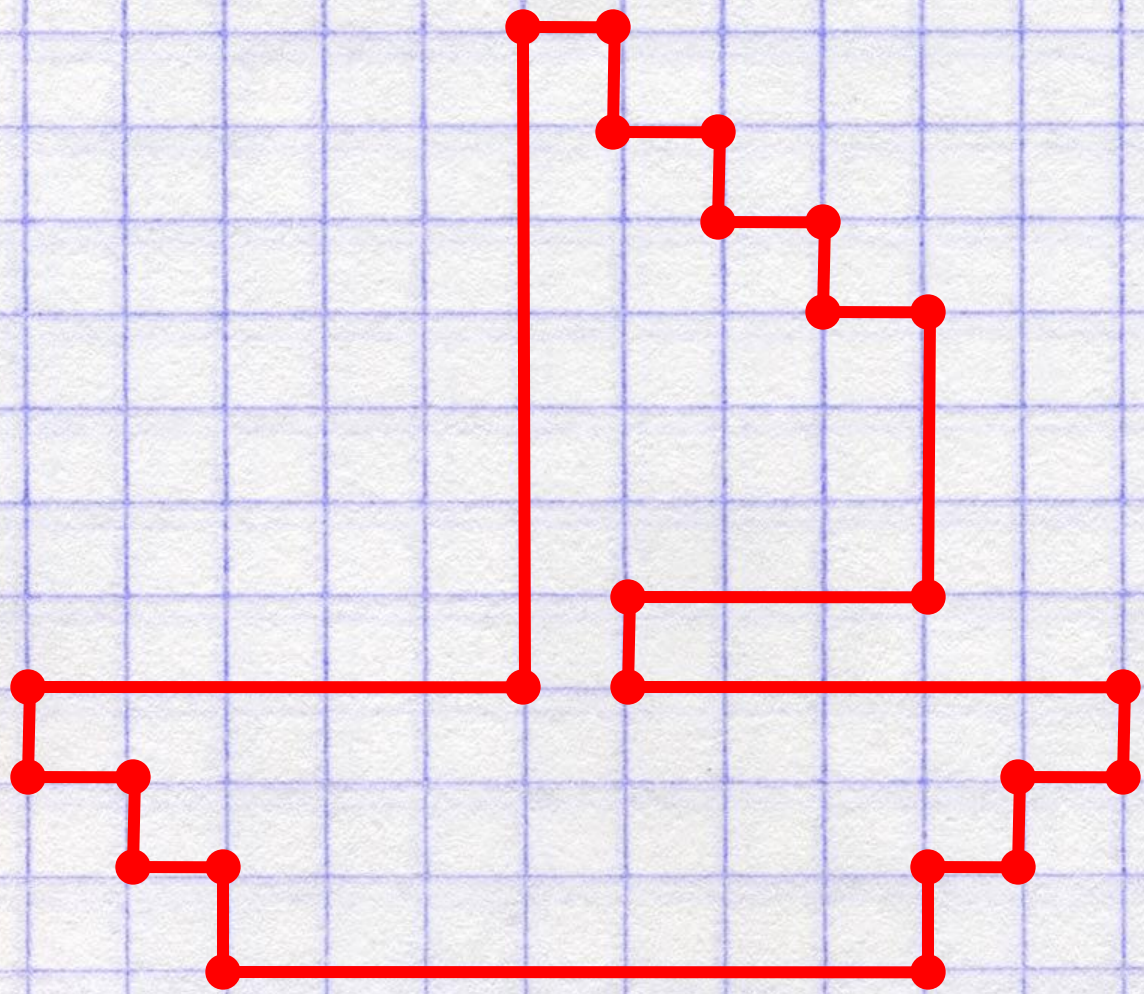






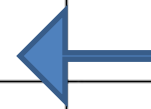






Отступить 4 клетки вправо, 2 клетки вниз. Ставим точку.

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



Отступить 6 клетки сверху, 4 клетки слева. Ставим точку.

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



Отступить 10 клеток вправо, 2 клетки вниз. Ставим точку.

1 кл вправо; 1 кл вниз; 1 кл вправо;
1 кл вниз, 1 кл вправо; 1 кл вниз;
1 кл вправо; 3 кл вниз; 3 кл влево;
1 кл вниз; 5 кл вправо; 1 кл вниз;
1 кл влево; 1 кл вниз; 1 кл влево;
1 кл вниз; 7 кл влево; 1 кл вверх;
1 кл влево; 1 кл вверх; 1 кл влево;
1 кл вверх; 5 кл вправо; 7 кл вверх.

