

mettre x à 8

mettre y à 8

mettre y à $y + 6$

Se déplacer en bas de 6 cases

mettre x à $x - 7$

Se déplacer à gauche de 7 cases

Tant que $x < 12$ faire

Tant que $y < 11$ faire

mettre x à $x + 1$

Se déplacer à droite

mettre y à $y + 3$

Se déplacer en bas de 3 cases

mettre y à $y - 10$

Se déplacer en haut de 10 cases