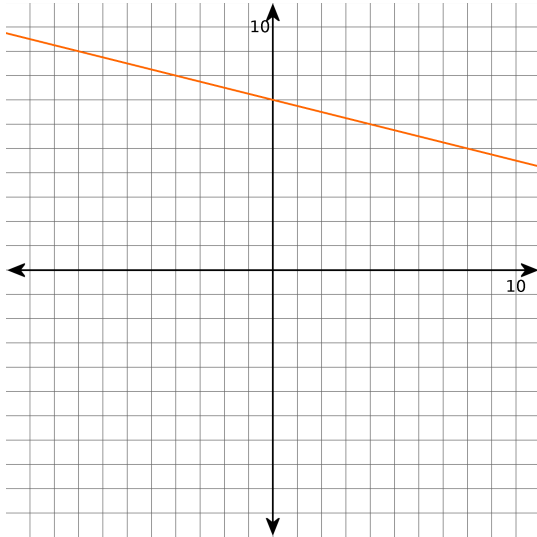


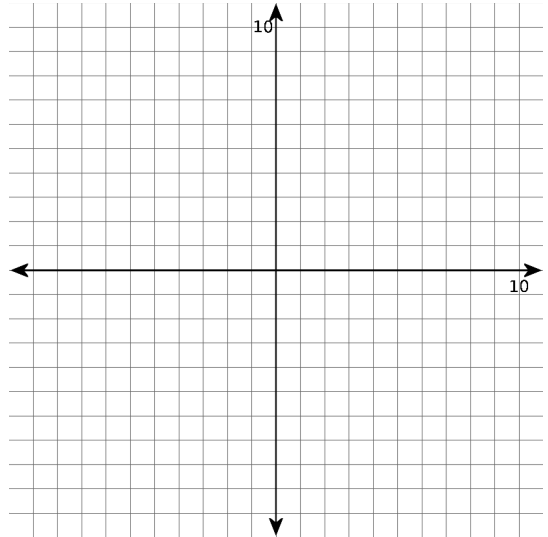
## Ejercicios de graficar

1 a.



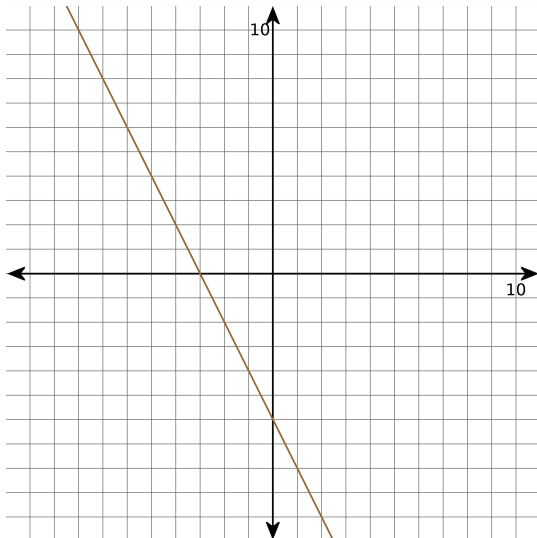
Determinar la ecuación explícita de esta recta.

1 b.



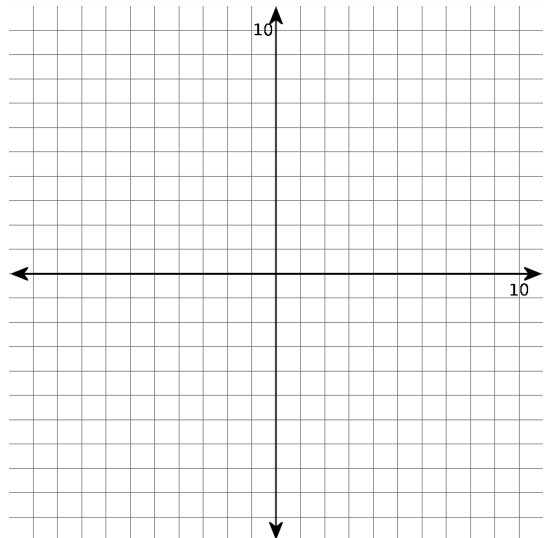
Hallar la ecuación de la recta cuya abscisa en el origen es 1 y que no tiene ordenada en el origen.

2 a.



Determinar la ecuación explícita de esta recta.

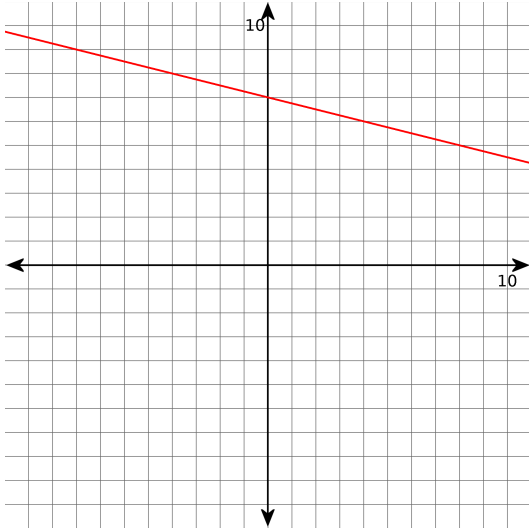
2 b.



Hallar la ecuación de la recta con pendiente  $-6$  y que pasa por el punto  $(-1, 0)$ .

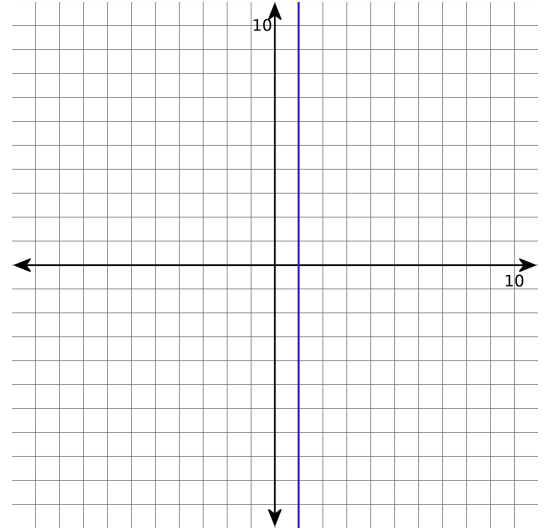
# Clave

1 a.



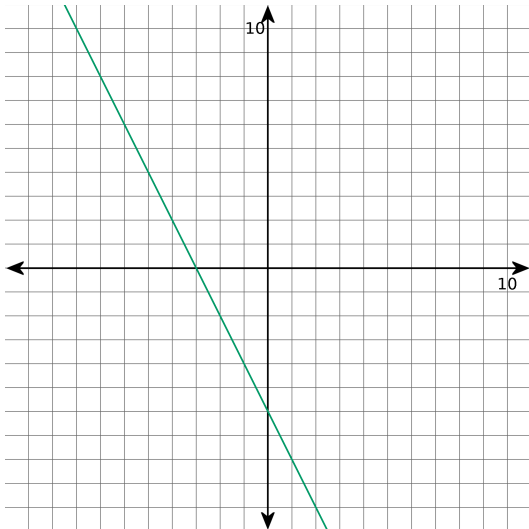
$$y = (-1/4)x + 7$$

1 b.



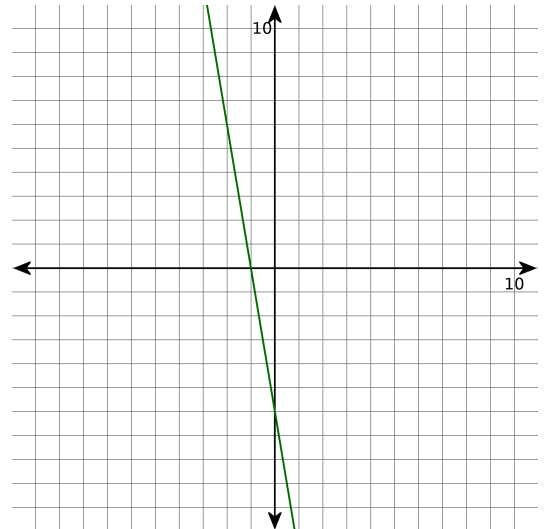
$$x = 1$$

2 a.



$$y = -2x - 6$$

2 b.



$$y = -6x - 6$$