

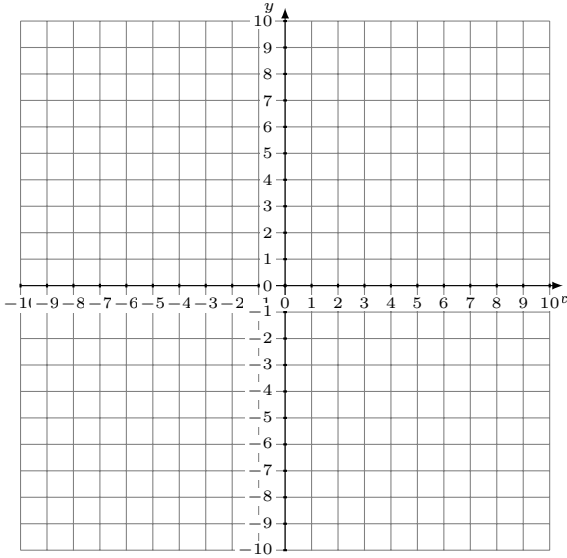
Ecuaciones Lineales (B)

Dibuje una línea a través de ambos puntos, y determine su ecuación.

1.

A(-4,5)

B(6,0)

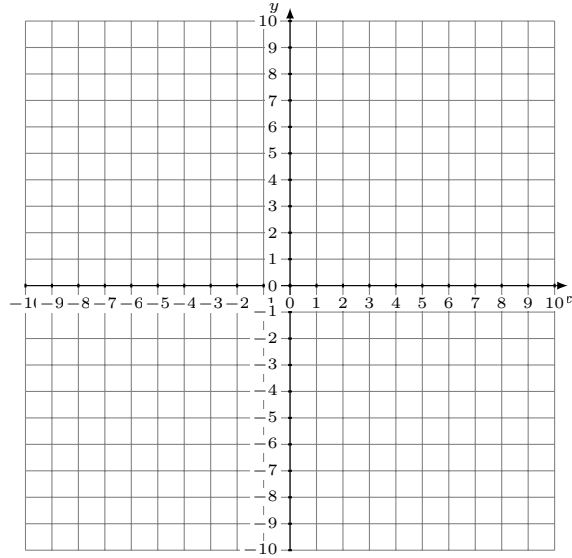


Ecuación: $y =$

2.

A(0,-7)

B(6,-2)

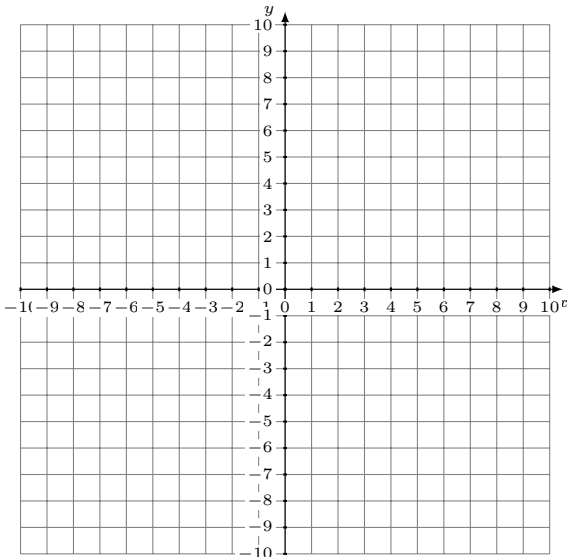


Ecuación: $y =$

3.

A(-4,1)

B(-3,0)

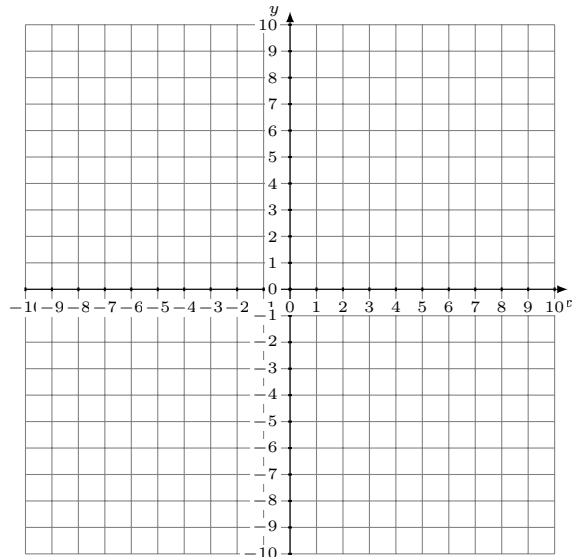


Ecuación: $y =$

4.

A(-3,-3)

B(1,-3)



Ecuación: $y =$

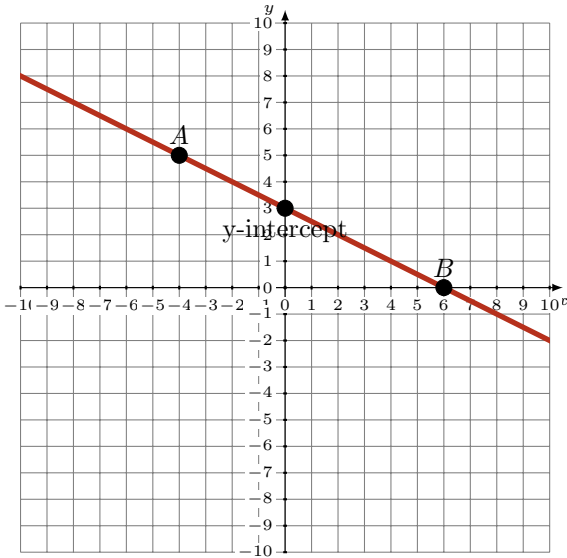
Ecuaciones Lineales (B) Respuestas

Dibuje una línea a través de ambos puntos, y determine su ecuación.

1.

A(-4,5)

B(6,0)

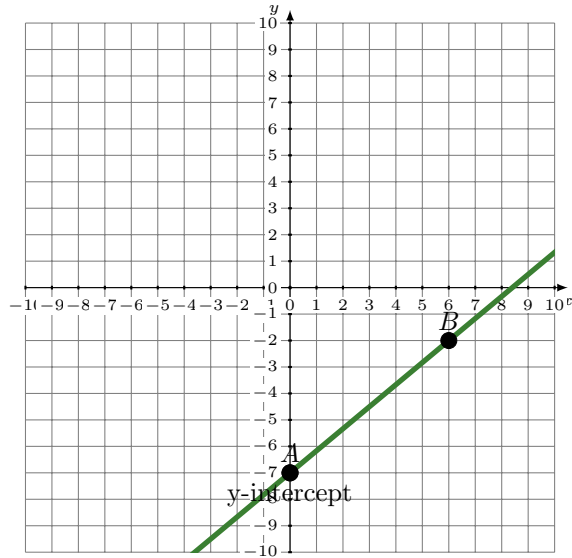


Ecuación: $y = -\frac{1}{2}x + 3$

2.

A(0,-7)

B(6,-2)

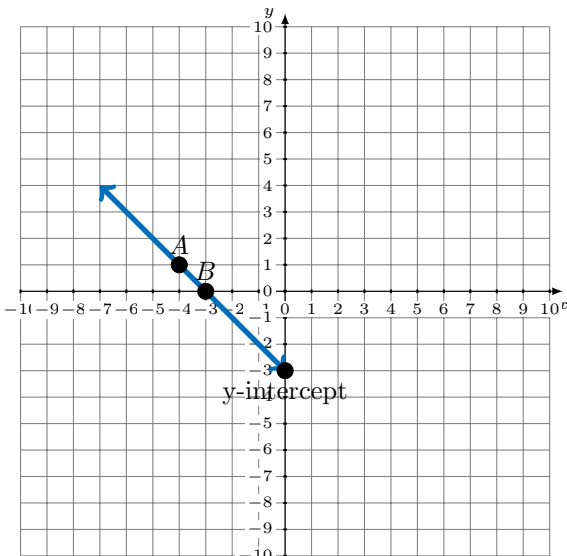


Ecuación: $y = \frac{5}{6}x - 7$

3.

A(-4,1)

B(-3,0)

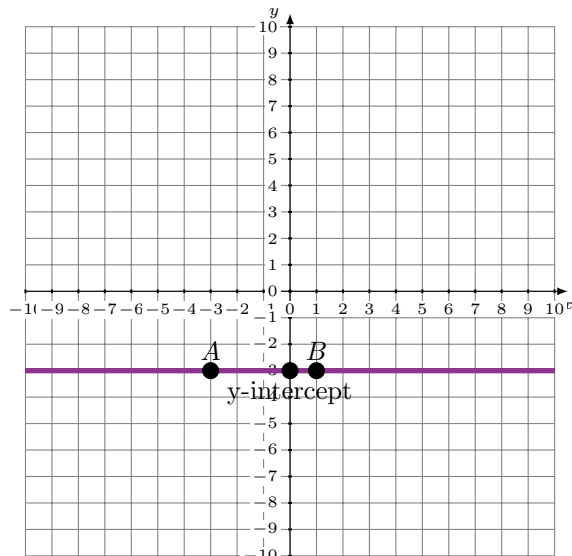


Ecuación: $y = -x - 3$

4.

A(-3,-3)

B(1,-3)



Ecuación: $y = -3$