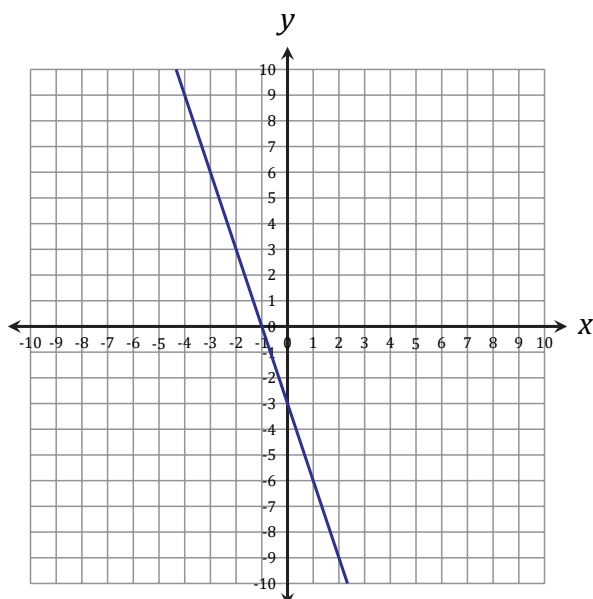


Gráficos de Ecuaciones Lineales (F)

Nombre: _____

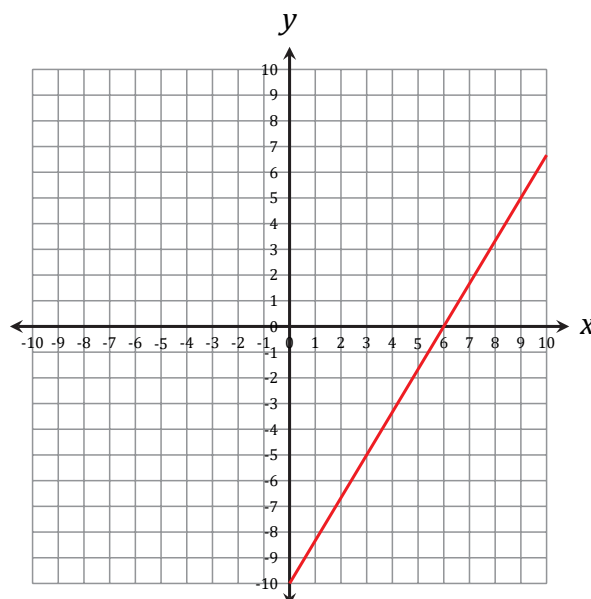
Fecha: _____

Determine, a partir del gráfico de cada línea, su ecuación, intercepto Y, intercepto X y pendiente.



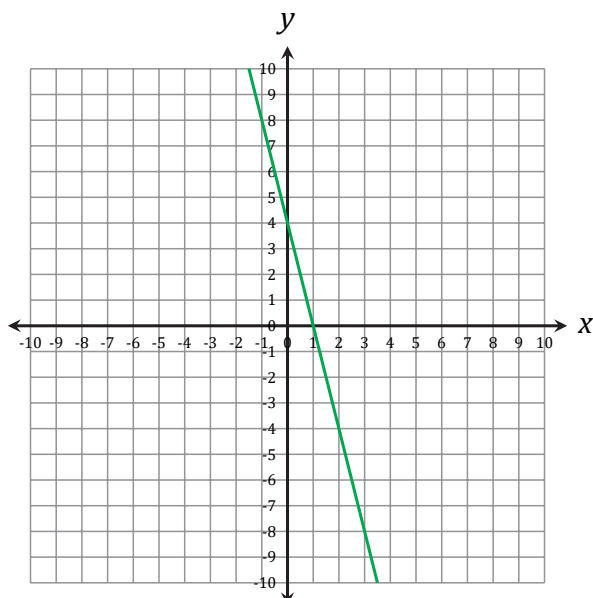
Ecuación:
Intercepto Y:
Intercepto X:
Pendiente:

—



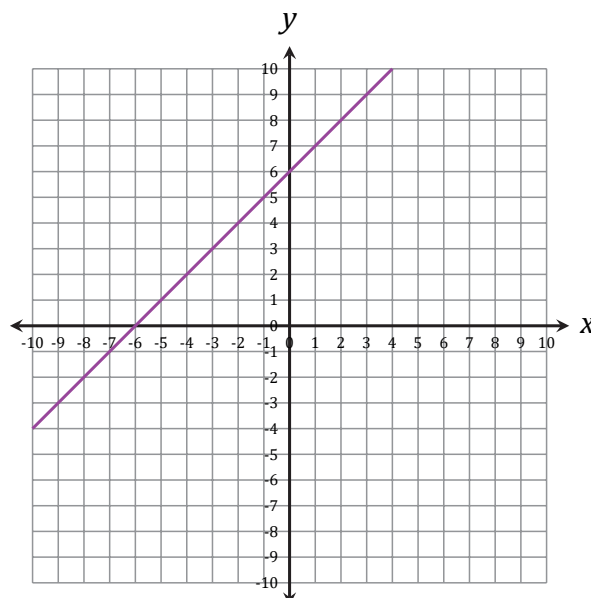
Ecuación:
Intercepto Y:
Intercepto X:
Pendiente:

—



Ecuación:
Intercepto Y:
Intercepto X:
Pendiente:

—



Ecuación:
Intercepto Y:
Intercepto X:
Pendiente:

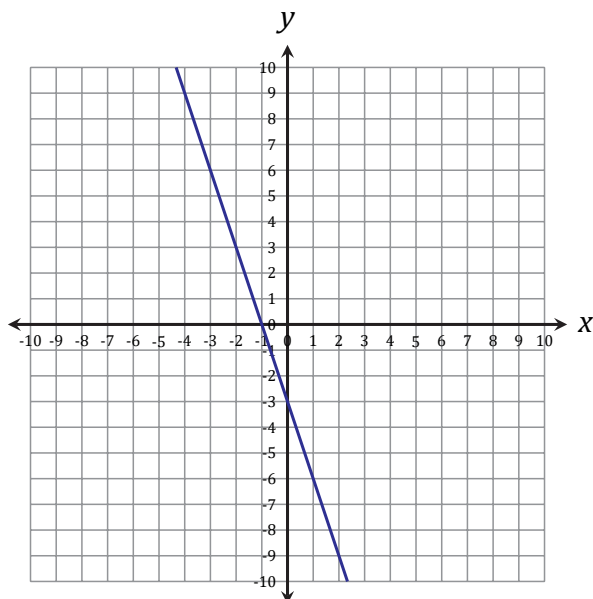
—

Gráficos de Ecuaciones Lineales (F) Respuestas

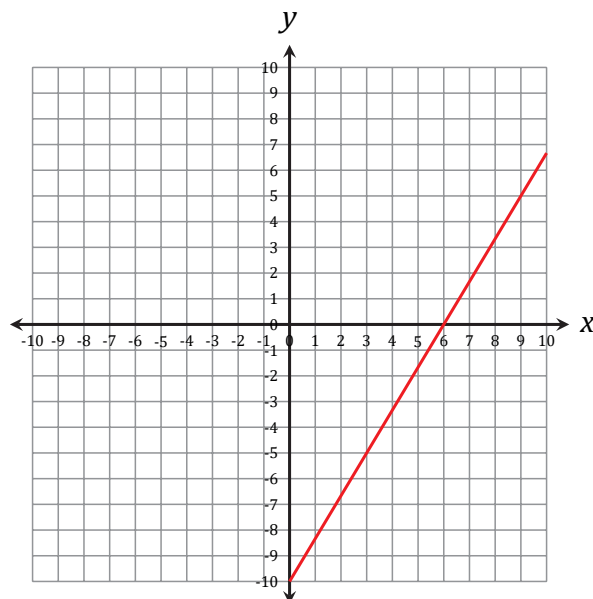
Nombre: _____

Fecha: _____

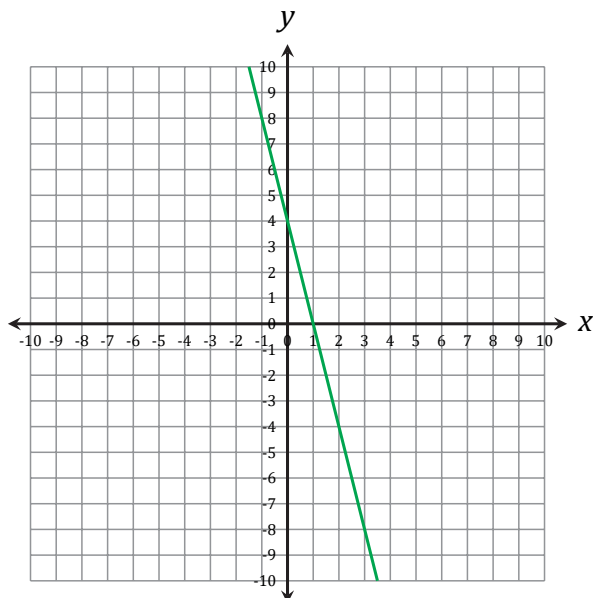
Determine, a partir del gráfico de cada línea, su ecuación, intercepto Y, intercepto X y pendiente.



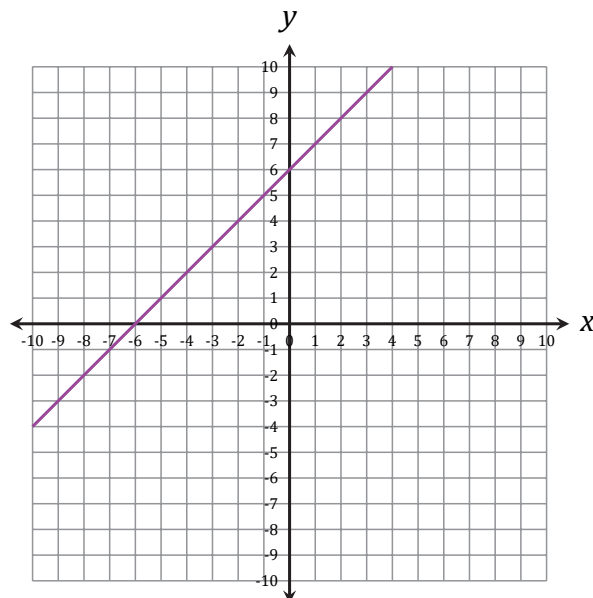
Ecuación: $y = -3x - 3$
Intercepto Y: -3
Intercepto X: -1
Pendiente: -3



Ecuación: $y = \frac{5}{3}x - 10$
Intercepto Y: -10
Intercepto X: 6
Pendiente: $\frac{5}{3}$



Ecuación: $y = -4x + 4$
Intercepto Y: 4
Intercepto X: 1
Pendiente: -4



Ecuación: $y = x + 6$
Intercepto Y: 6
Intercepto X: -6
Pendiente: 1