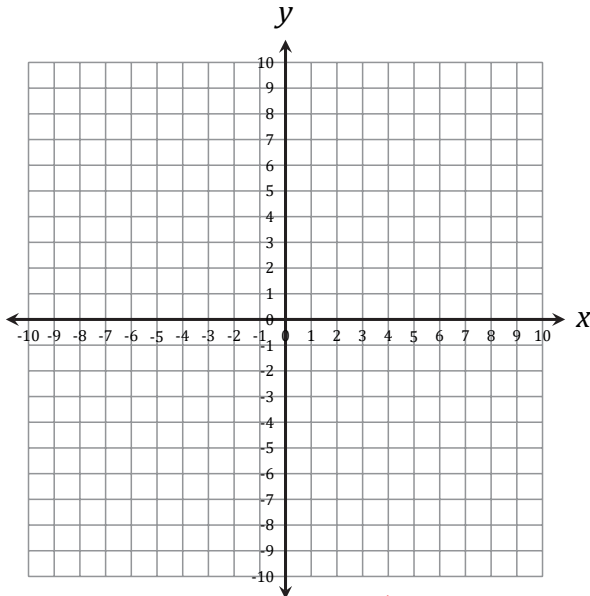


Graficar Ecuaciones Lineales (A)

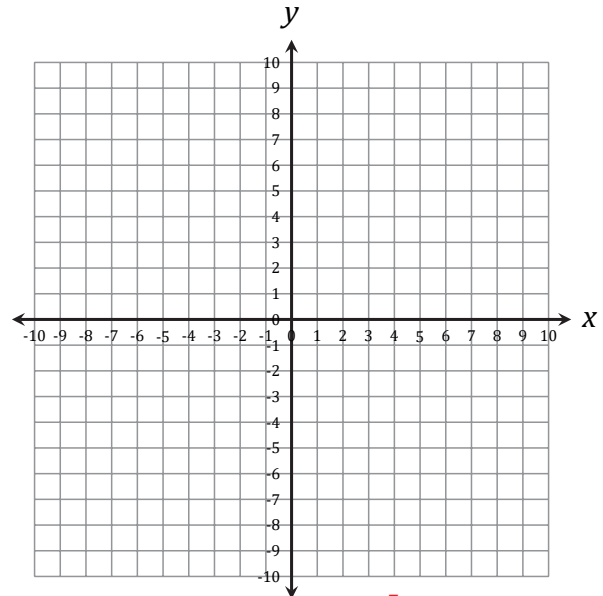
Nombre: _____

Fecha: _____

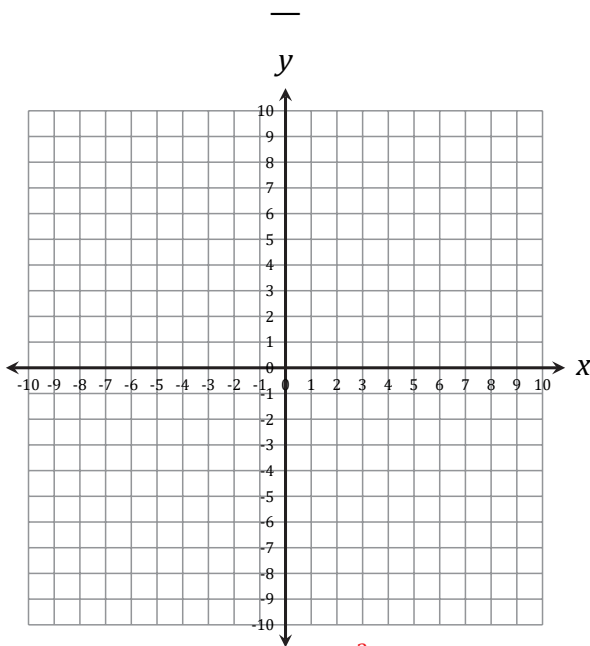
Dibuje el gráfico de cada ecuación lineal.



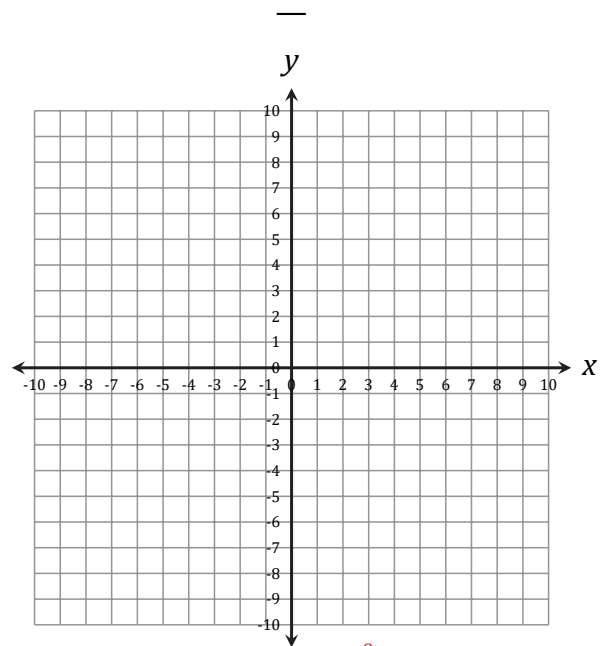
Ecuación: $y = -\frac{1}{4}x - 1$



Ecuación: $y = -\frac{7}{6}x + 7$



Ecuación: $y = \frac{2}{9}x + 2$



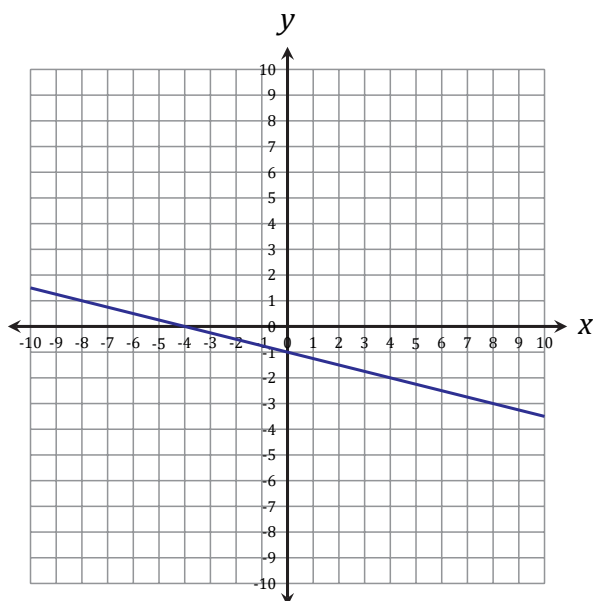
Ecuación: $y = \frac{9}{2}x - 9$

Graficar Ecuaciones Lineales (A) Respuestas

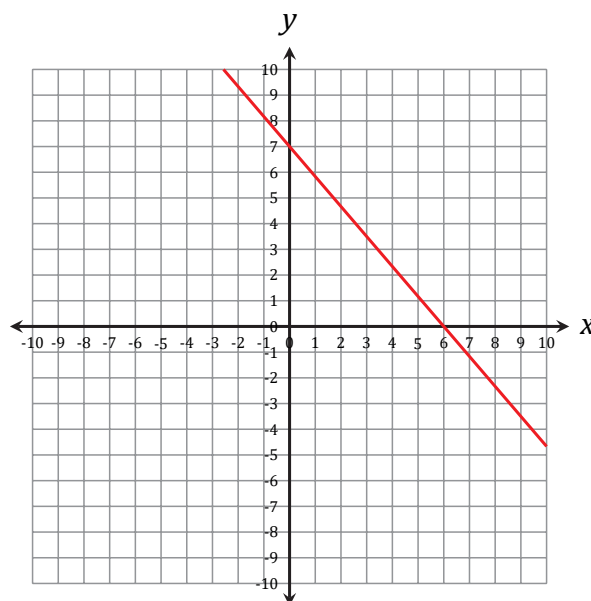
Nombre: _____

Fecha: _____

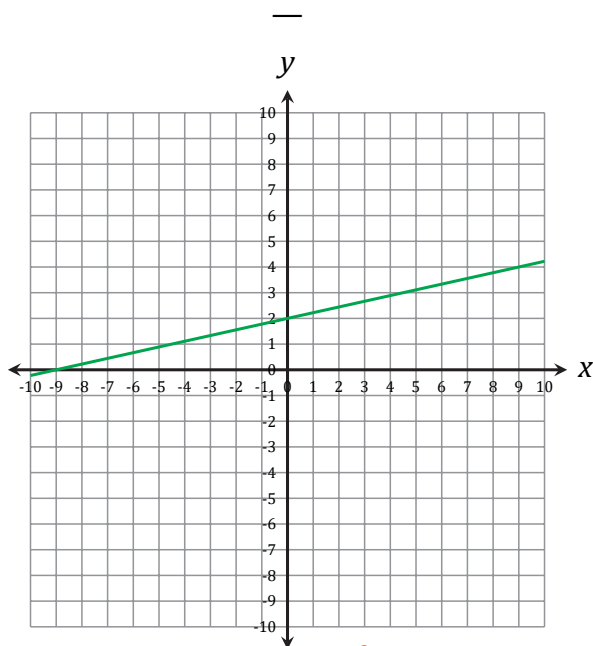
Dibuje el gráfico de cada ecuación lineal.



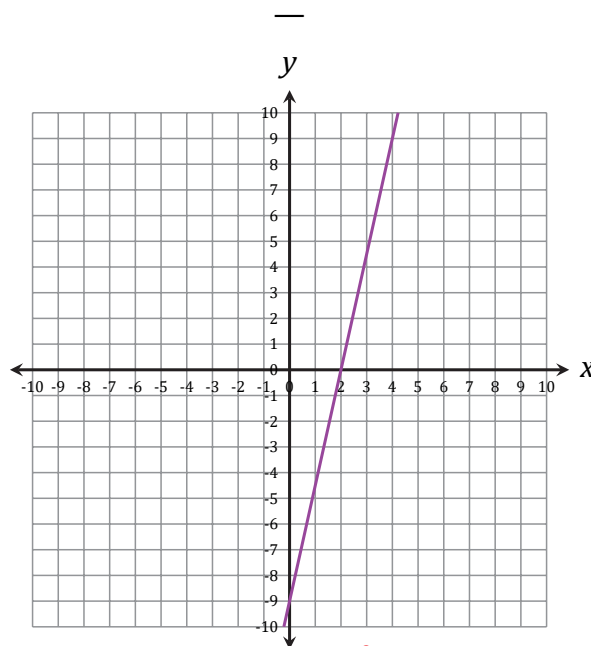
Ecuación: $y = -\frac{1}{4}x - 1$



Ecuación: $y = -\frac{7}{6}x + 7$



Ecuación: $y = \frac{2}{9}x + 2$



Ecuación: $y = \frac{9}{2}x - 9$