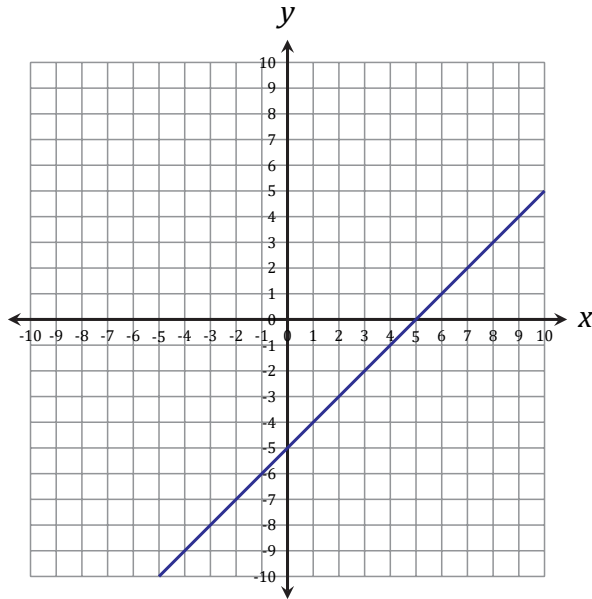


# Gráficos de Ecuaciones Lineales (G)

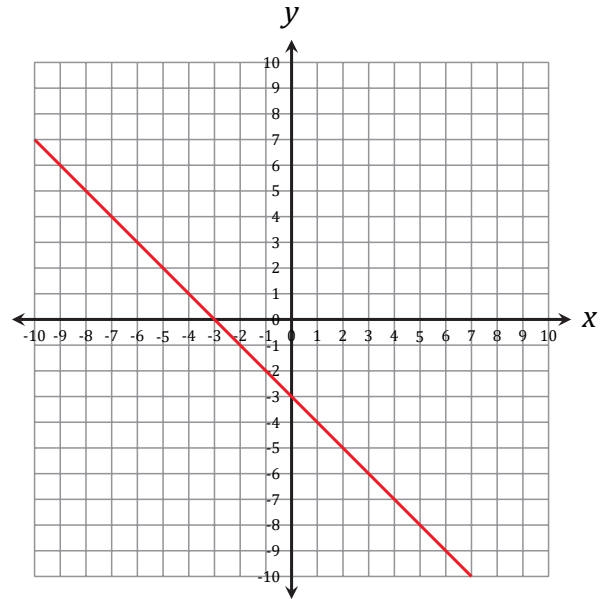
Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

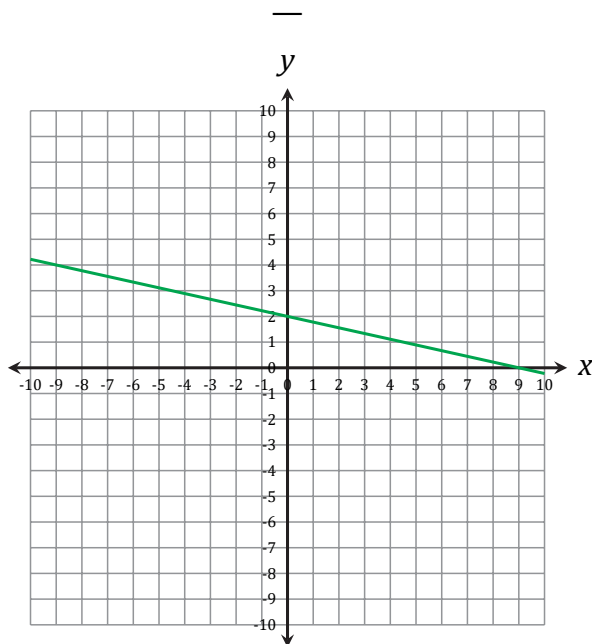
Determine, a partir del gráfico de cada línea, su ecuación.



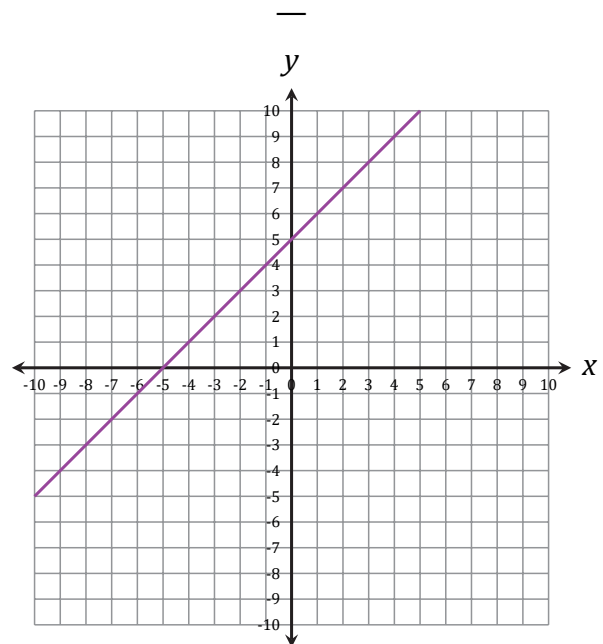
Ecuación: \_\_\_\_\_



Ecuación: \_\_\_\_\_



Ecuación: \_\_\_\_\_



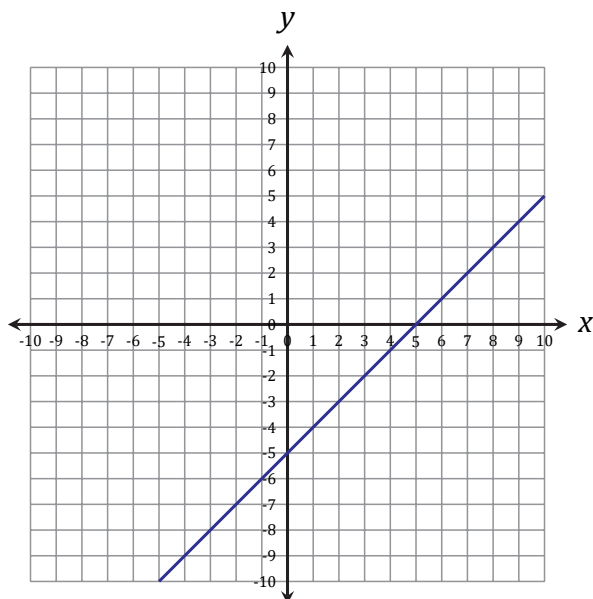
Ecuación: \_\_\_\_\_

# Gráficos de Ecuaciones Lineales (G) Respuestas

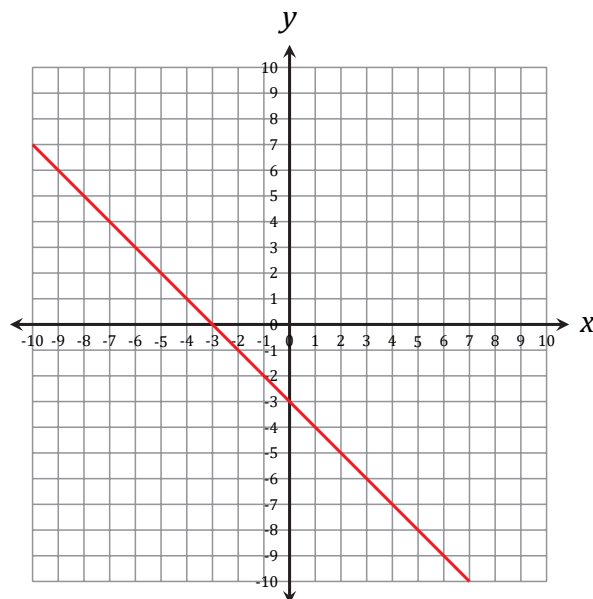
Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

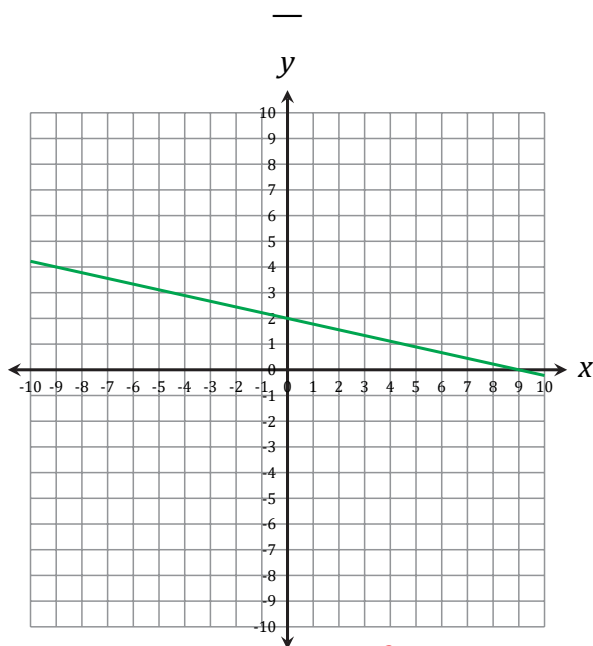
Determine, a partir del gráfico de cada línea, su ecuación.



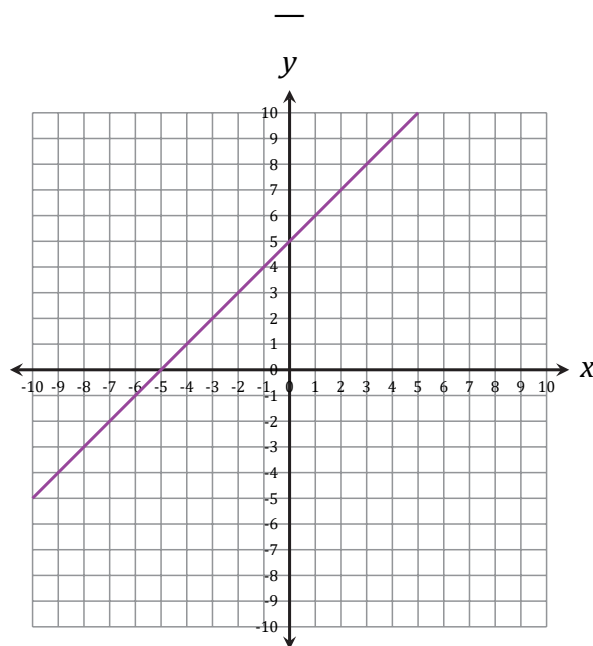
Ecuación:  $y = x - 5$



Ecuación:  $y = -x - 3$



Ecuación:  $y = -\frac{2}{5}x + 2$



Ecuación:  $y = x + 5$