

- e) Realice la gráfica y diga ¿Cuál es la ecuación de la recta que pasa por los puntos A (-2, -1) y B (-10, -5)?

Datos del problema:

Fórmula:

$$m = \frac{-5 - (-1)}{-10 - (-2)} = \frac{-4}{-8} = \frac{1}{2}$$

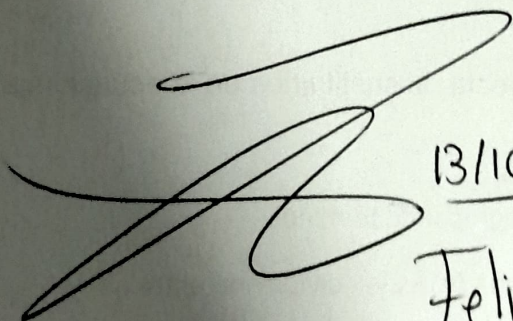
$$m = 0.5$$

$$y - (-1) = 0.5(x - (-2))$$

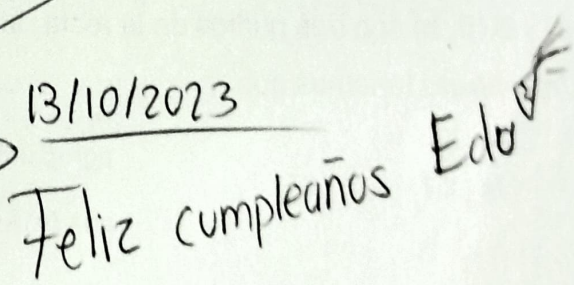
$$y + 1 = 0.5x + 1$$

$$y = 0.5x + 0$$

Edu



13/10/2023

  
Feliz cumpleaños Edo