



Nombre del Alumno: Vanessa Citlali Morales Coutiño

Parcial: 1

Nombre de la Materia: Mate aplicada

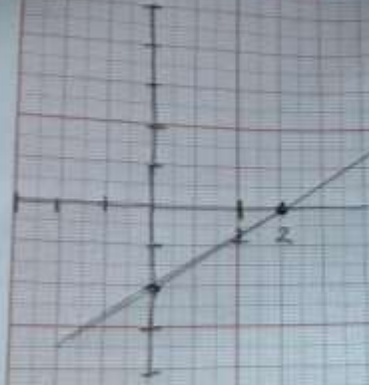
Nombre del profesor: Jorge Sebastian Domínguez Torres

Nombre de la Licenciatura: RH

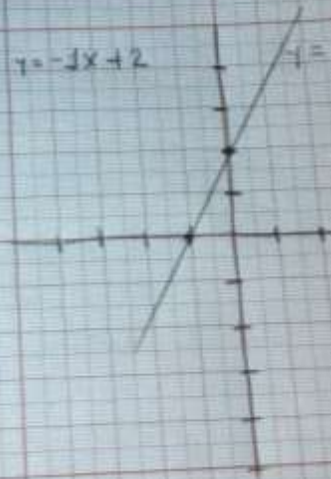
Cuatrimestre: Quinto

Determina la función de la recta

$$y = 2x + 2$$



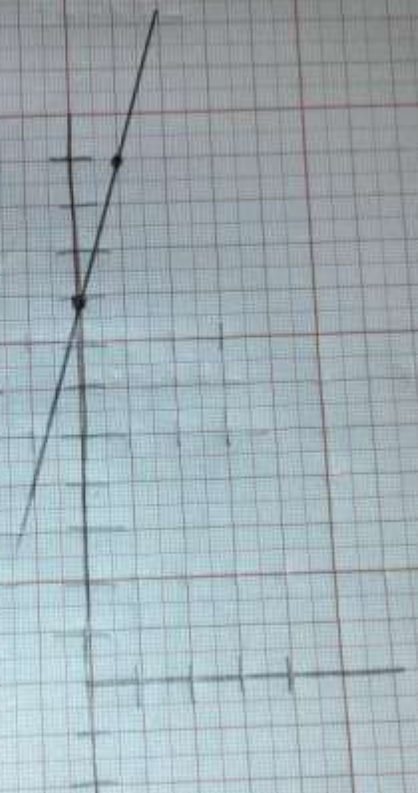
$$y = -3x + 2$$



- Determina dos puntos que pasen por las rectas
- Traza las siguientes funciones

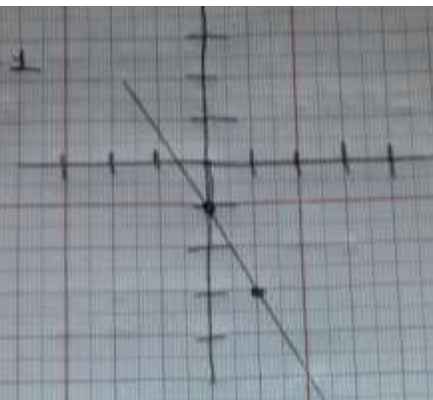
$$y = 3x + 8$$

$$m = \frac{3 \uparrow}{1 \rightarrow}$$



$$y = -2x - 1$$

$$m = \frac{-2 \downarrow}{1 \rightarrow}$$



$$y = 4x - 2$$

$$m = \frac{4 \uparrow}{1 \rightarrow}$$

