

ACTIVIDAD DE FUNCION LINEAL Y PENDIENTES

1. UNA SEGU CORRESPONDA:

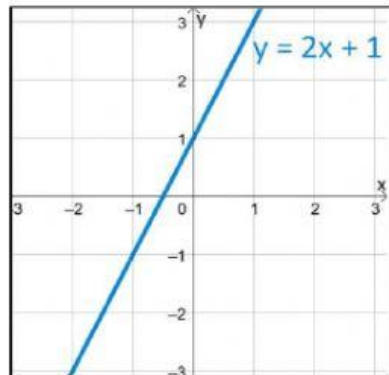
A. Dado los siguientes puntos verifique a que función pertenece cada uno.

a. $y = 3x - 5$ (2, 1)

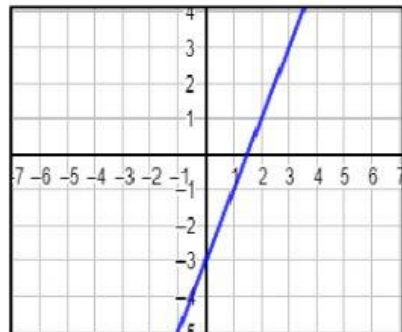
b. $3x + 5y = 2$ $\left(1, -\frac{1}{5}\right)$

2. OBSERVA LA GRAFICA Y UBICA EL LITERAL QUE LE CORRESPONDE DE ACUERO A CADA FUNCION

a. $f(x) = 2x - 3$ ()



b. $y = 2x + 1$ ()



3. HALLAR LA PENDIENTE DE LA RECTA QUE PASA POR EL SIGUIENTE PUNTO Y ESCRIBA EN EL RECUADRO

(4, 5); (-1, -5)