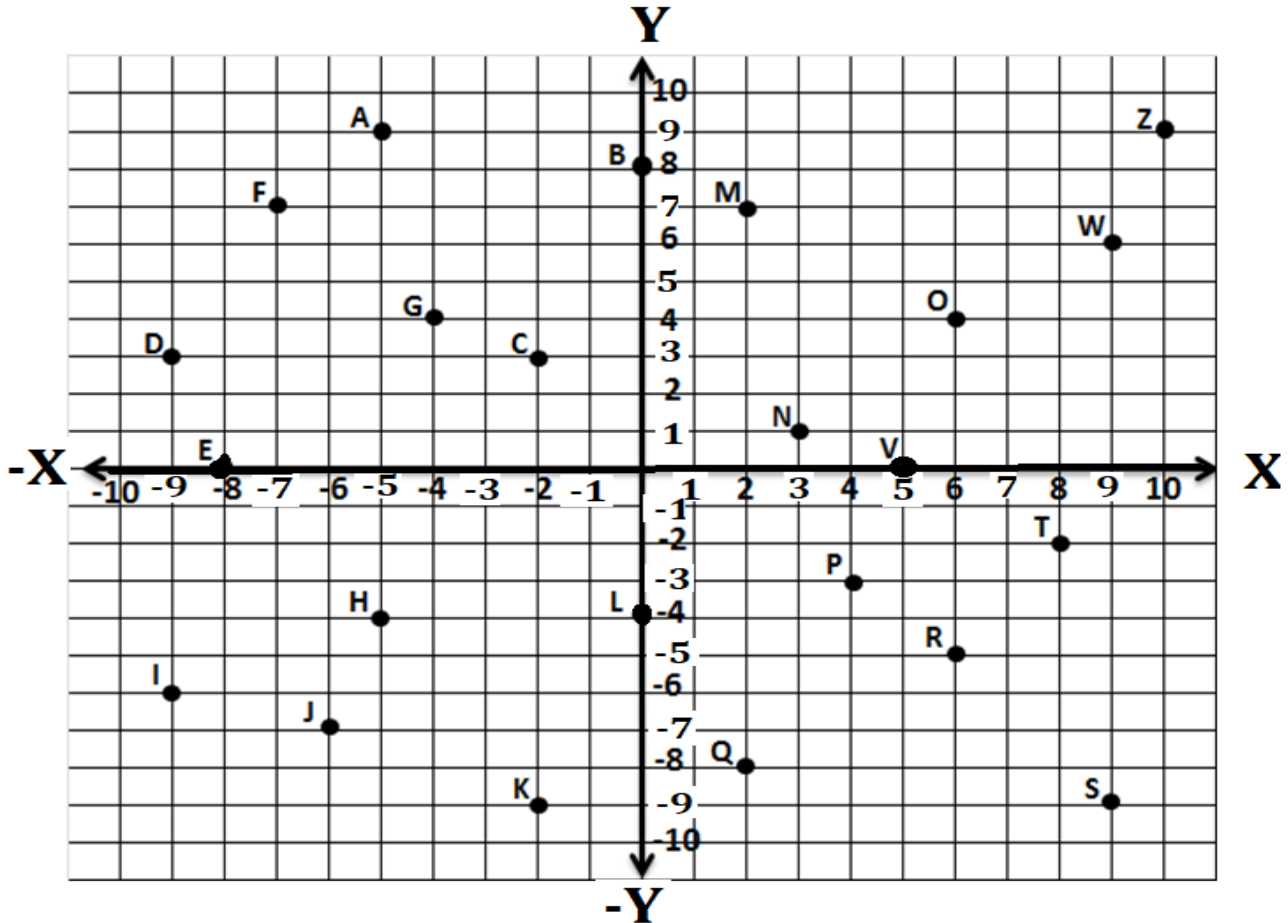


FUNCIONES LINEALES en X

Mat. _____ Nombre: _____ Grupo: _____

SABERES PREVIOS

I. DETERMINE EL PAR ORDENADO DE LOS SIGUIENTES PUNTOS



A (); B (); C (); D () E (); F ()

G (); H (); I (); J (); K (); L ()

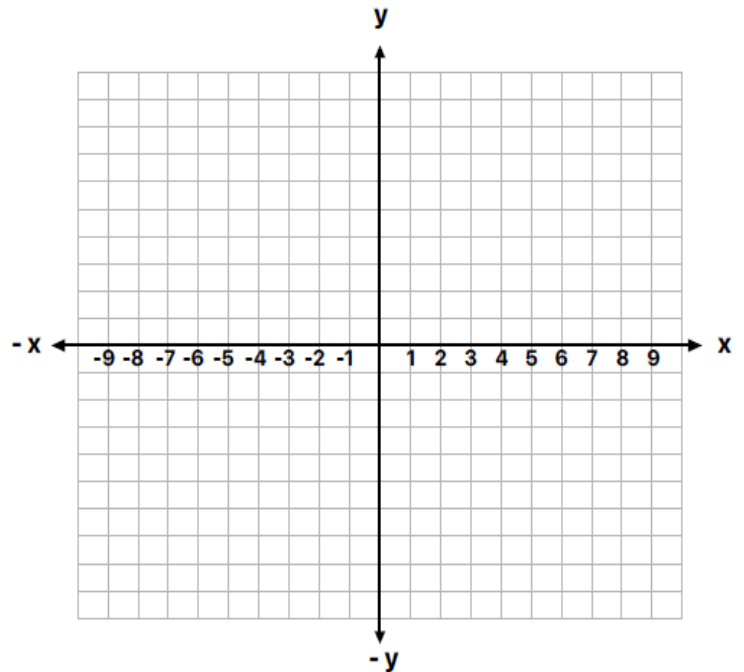
M (); N (); O (); P () Q (); R ()

S (); T () U (); V (); W () X ()

VIII. REPRESENTE GRÁFICAMENTE EN EL PLANO LA SIGUIENTE FUNCIÓN

c) $f(x) = y = -3x + 2$, para *Dominio* $D = \{-2 \leq x \leq 2\}$

| | | | | | | |
|----------|----|----|---|---|---|---|
| X | -2 | -1 | 0 | 1 | 2 | 3 |
| y | | | | | | |

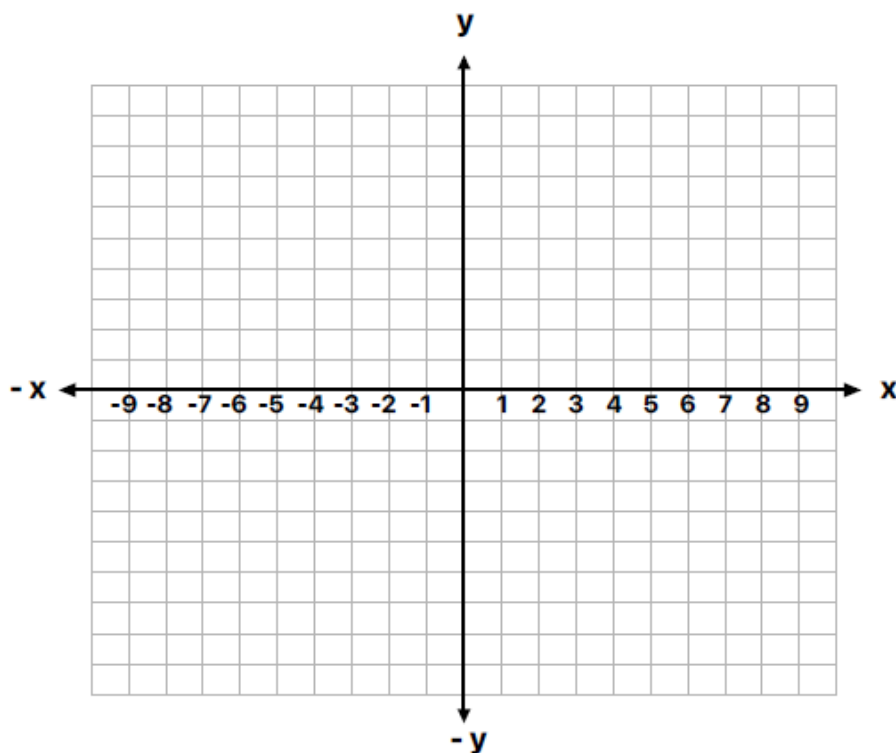


El maestro que intenta enseñar sin inspirar en el alumno el deseo de aprender está tratando de forjar un hierro frío. Horace Mann

Represente gráficamente en el plano la siguiente función

$c f(x) = y = 2x - 2$, Dominio $D = \{-2 \leq x \leq 3\}$, para Dominio $D = \{-2 \leq x \leq 3\}$

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|
| x | | | | | | |
| y | | | | | | |



Nosotros sabemos lo que somos, pero no lo que podemos ser. (Shakespear