

# Forma General de la Ecuación de una Recta



KNOWLEDGE FOR THE WORLD

TEXAN GLOBAL SCHOOL  
Global Online Learning

FORMA GENERAL DE LA ECUACIÓN DE UNA RECTA

SUBSCRIBE

Para verificar sus respuestas en esta hoja de trabajo, le invitamos a visitar el siguiente enlace, el cual le direccionará al video en YouTube con los ejercicios resueltos.



[https://www.youtube.com/watch?v=7001GHy0Rfk&list=PLrWgaBPH82FJAMi73TJZ0\\_B894VsbTTnA&index=4](https://www.youtube.com/watch?v=7001GHy0Rfk&list=PLrWgaBPH82FJAMi73TJZ0_B894VsbTTnA&index=4)

**INSTRUCCIONES:** Realice los siguientes ejercicios.

**Hallar los valores de los coeficientes de la ecuación general de una recta  $Ax + By + C = 0$ , que pasa por los puntos  $P_1(-1, 1)$  y  $P_2(1, -2)$ .**