

PROPÓSITO:

Describir la posición de puntos, los cuales se representan por sus coordenadas o pares ordenados.

MOTIVACIÓN:

EXPLICACIÓN:

El plano cartesiano está formado por dos rectas numéricas perpendiculares, una horizontal y otra vertical que se cortan en un punto. la recta horizontal es llamada eje de las abscisas o de las equis (X), y la vertical, eje de las ordenadas o de las yes, (Y); el punto donde se cortan recibe el nombre de origen.

EJERCICIOS:

[df6a3056cc-taller-111.pdf](#)

Resolver los ejercicios de la página 111. Numerales 1,2,3,4,5 y 6.

EVALUACIÓN:

Resolver la evaluación de aprendizaje de la página 111.

BIBLIOGRAFÍA:

- www.ecured.cu>plano-cartesiano

-concepto.de>plano-cartesiano

- texto de matemáticas vamos a aprender. grado sexto