



Nombre: \_\_\_\_\_ Curso: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

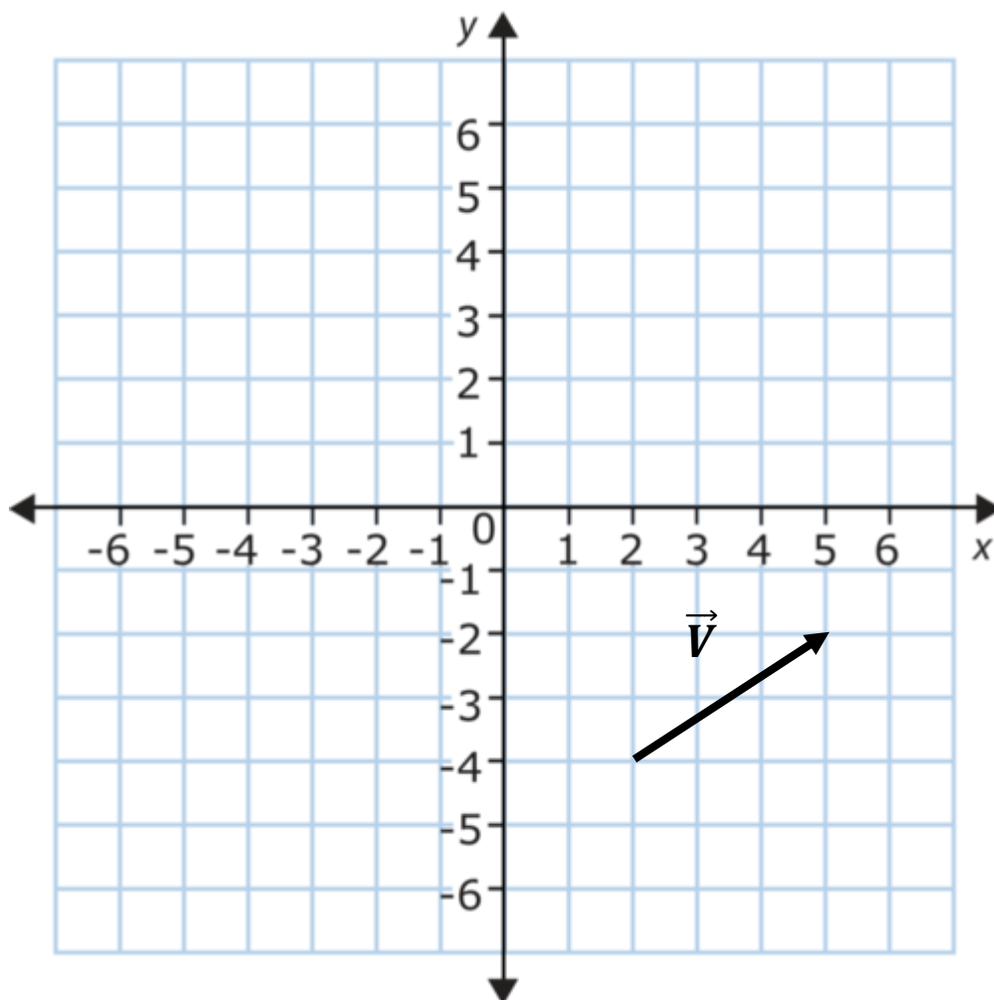
Objetivo: - Ubicar puntos en el plano cartesiano y desplazar objetos según un vector.

1- Representa el polígono

Rectángulo de vértices A(-4,5), B(-2,5), C(-2, 1), D(-4,1)  $\vec{V}$

2- Encuentra las coordenadas del vector de desplazamiento.

3- Desplaza la figura según el vector  $\vec{V}$ .



*"Lo único imposible es aquello que no intentas"*

