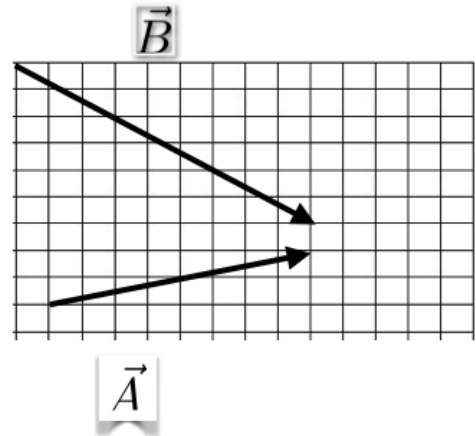
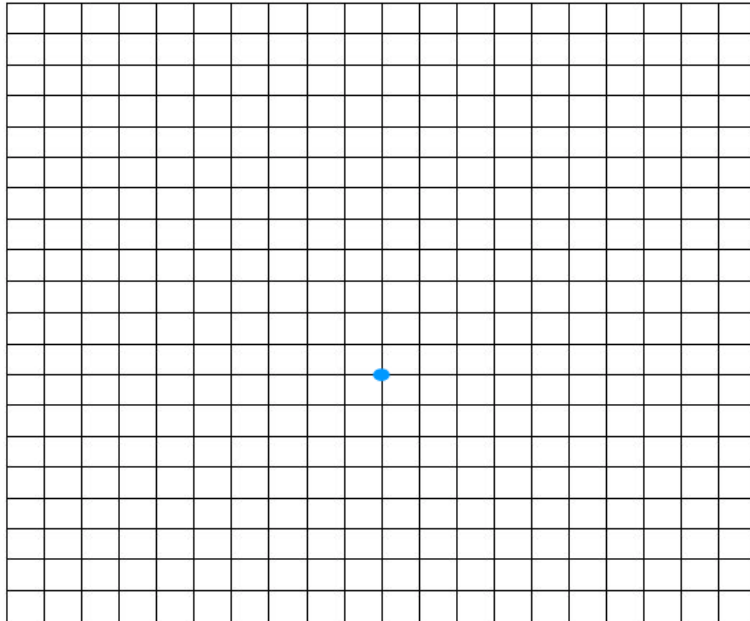


**Tarea Vectores**

Nombre: _____

Dado los vectores \vec{A} y \vec{B} representados en la cuadrícula unitaria (cada cuadrado vale 1) realizar las siguientes operaciones:



- Describir en componentes cartesianas el vector \vec{A} .
- Describir en componentes cartesianas el vector \vec{B} .
- Graficamente determinar el vector resultante $\vec{C} = \vec{A} + \frac{1}{2}\vec{B}$
- Análiticamente determinar el vector resultante $\vec{C} = \vec{A} + 2\vec{B}$