

Operaciones con Vectores



Escriba el resultado de las siguientes operaciones con vectores

$$\vec{A} = (-15; -14)$$

$$\vec{B} = (-11; 9)$$

$$\vec{C} = (-2; -7)$$

Resultado de:

$$2\vec{A} + 3\vec{B}$$



$$\vec{R} = (\quad ; \quad)$$

Resultado de:

$$\vec{C} - 4\vec{B} - \vec{A}$$



$$\vec{R} = (\quad ; \quad)$$

Resultado de:

$$3\vec{C} \cdot \vec{A}$$



$$\boxed{\quad}$$