

UNIDAD EDUCATIVA NUEVE DE OCTUBRE
PROYECTO FAPT
MATEMÁTICA
TEMA: PRODUCTOS CON VECTORES \mathbb{R}^2

DOCENTE: LCD. FREDDY PALMA

CURSO: 1BGU

ESTUDIANTE: _____

1. DADOS LOS VECTORES QUE ESTÁN EN EL GRÁFICO, CALCULAR LAS SIGUIENTES OPERACIONES.

$$\vec{A} \times \vec{B} =$$

$$\vec{A} \times \vec{C} =$$

$$\vec{B} \times \vec{C} =$$

$$-5 \cdot \vec{A} = (\quad , \quad)$$

$$4 \cdot \vec{C} = (\quad , \quad)$$

