Producto escalar triple

La magnitud del producto escalar triple es igual al volumen del paralelepípedo formado por los tres vectores.

$$\overrightarrow{V_A}, \overrightarrow{V_B}, \overrightarrow{V_C} : \overrightarrow{V_A} \cdot (\overrightarrow{V_B} \times \overrightarrow{V_C})$$

Producto escalar triple

