

PI4.125 Norma de vetores (I)

Considerar os vetores \vec{u} (2; -4), \vec{v} (-2; 0) e \vec{w} (1; -4; 2)

Determinar:

1) $|\vec{u}|$

2) $|\vec{v}|$

3) $|\vec{u} + 2 \cdot \vec{v}|$

4) $|\vec{w}|$