

Exercice 23 : somme de vecteurs

Le plan est muni d'un repère $(O; I, J)$.

- 1) Lire les coordonnées des vecteurs \vec{u} , \vec{v} et \vec{w} .
- 2) Calculer les coordonnées des vecteurs suivants.
 - a) $\vec{u} + \vec{v}$
 - b) $\vec{u} - \vec{v}$
 - c) $\vec{u} + \vec{w}$
 - d) $\vec{u} - \vec{w}$

