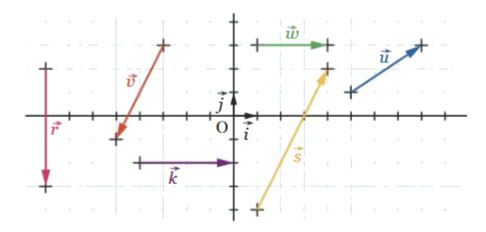
Vecteurs

Exercice 44 : quels vecteurs sont colinéaires ?

Les vecteurs \vec{u} , \vec{v} , \vec{w} , \vec{k} , \vec{r} et \vec{s} sont représentés dans le repère ci-dessous.



- 1. Lire graphiquement les coordonnées des vecteurs \vec{u} , \vec{v} , \vec{w} , \vec{k} , \vec{r} et \vec{s} .
- 2. Quels vecteurs sont colinéaires ? Déterminer la relation liant ces vecteurs.

Document pédagogique téléchargé sur maths-pdf.fr