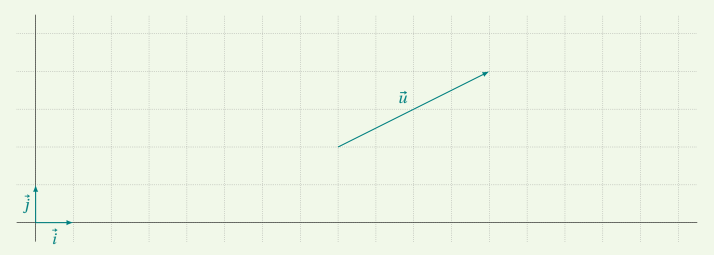
ACTIVITÉ L

On se place dans la base $(\vec{i};\vec{j})$. Dans cette activité, l'unité de longueur est le côté d'un carreau.



Déterminer les coordonnées du vecteur \vec{u} , puis, en les utilisant, déterminer la norme de \vec{u} .