

*Christophe Kibleur* ( ★ ★ ★ ★ ★ )

Dans un repère, soit le vecteur  $\vec{v}(3; -2)$  et le point  $A(-1; 4)$ . Trouve les coordonnées du point  $B$  translaté du point  $A$  dans la translation de vecteur  $\vec{v}$ .

---

Utilisation des propriétés d'une égalité vectorielle.

---