

# Indice Maths 2<sup>de</sup> (Edition 2023)

## Liste des ressources

### Vidéos

- Vidéos :

Chapitre 4 - Capacité 1 - Construire un point défini à partir de vecteurs • [https://bordas.media/740028\\_047](https://bordas.media/740028_047)

- Vidéos :

Chapitre 4 - Capacité 4 - Construire un point défini à partir d'une somme de vecteurs • [https://bordas.media/740028\\_049](https://bordas.media/740028_049)

- Vidéos :

Chapitre 4 - Capacité 5 - Construire un vecteur comme produit et somme de vecteurs • [https://bordas.media/740028\\_050](https://bordas.media/740028_050)

- Vidéos :

Chapitre 4 - Capacité 5 - Construire un point à partir d'une égalité vectorielle • [https://bordas.media/740028\\_051](https://bordas.media/740028_051)

- Vidéos :

Chapitre 4 - Capacité 7 - Exprimer un vecteur en fonction de deux autres • [https://bordas.media/740028\\_052](https://bordas.media/740028_052)

- Vidéos :

Chapitre 4 - Capacité 8 - Calculer les coordonnées d'un vecteur • [https://bordas.media/740028\\_053](https://bordas.media/740028_053)

- Vidéos :

Chapitre 4 - Capacité 9 - Appliquer des formules sur les coordonnées des vecteurs • [https://bordas.media/740028\\_054](https://bordas.media/740028_054)

- Vidéos :

Chapitre 4 - Capacité 10 - Calculer la longueur d'un segment • [https://bordas.media/740028\\_055](https://bordas.media/740028_055)

- Vidéos :

Chapitre 4 - Capacité 11 - Calculer les coordonnées d'un milieu • [https://bordas.media/740028\\_056](https://bordas.media/740028_056)

- Vidéos :

Chapitre 4 - Capacité 12 - Utiliser le critère de colinéarité • [https://bordas.media/740028\\_057](https://bordas.media/740028_057)

- Vidéos :

Chapitre 4 - Capacité 13 - Appliquer le critère de colinéarité pour démontrer l'alignement • [https://bordas.media/740028\\_058](https://bordas.media/740028_058)

- Vidéos :

Chapitre 4 - Capacité 13 - Appliquer le critère de colinéarité pour démontrer le parallélisme • [https://bordas.media/740028\\_059](https://bordas.media/740028_059)

