

MÉTHODES À CONNAÎTRE CHAPITRE VECTEURS

- ✓ Placer un point défini par une relation vectorielle
 - ✓ Calculer des longueurs
-
- ✓ Déterminer la nature d'un triangle ou d'un quadrilatère
 - ✓ Simplifier une relation vectorielle en utilisant Chasles
 - ✓ Calculer les coordonnées d'un vecteur
 - ✓ Lire graphiquement les coordonnées d'un vecteur
 - ✓ Déterminer les coordonnées d'un point défini par une relation vectorielle
 - ✓ Déterminer les coordonnées du quatrième sommet d'un parallélogramme
 - ✓ Déterminer si des vecteurs sont colinéaires (et en déduire le parallélisme de droites ou l'alignement de points)
-
- ✓ Connaître les formules du chapitre
 - ✓ Connaître les définitions de géométrie
 - ✓ Connaître les démonstrations du chapitre