

Seconde	Vecteurs	Contrôle le 8/03
---------	----------	------------------

	Oui	Non	Exercices
Vecteurs :			
Je sais associer vecteur et translation, vecteur et parallélogramme.			Calcul mental + Activité 1 + fiche 1 exos 3 et 4
Je sais construire l'image d'un point par la translation de vecteur \vec{u} à l'aide du parallélogramme			cours + fiche 1 exo 4
Je connais le vocabulaire et les notations des vecteurs			cours + exo 1 et 2 fiche 2
Je sais noter un vecteur à l'aide des points			fiche 3
Je sais reconnaître deux vecteurs égaux visuellement.			exo 2 fiche 3
Je sais déterminer graphiquement les coordonnées d'un vecteur.			exo 1 fiche 2
Je sais calculer les coordonnées d'un vecteur			exo 5 fiche 2, 74 page 145
Je sais calculer les coordonnées d'un point D tel que $\vec{AD} = \vec{u}$ connaissant les coordonnées de A et de \vec{u}			72 page 145
Je sais démontrer qu'un quadrilatère est un parallélogramme en utilisant les vecteurs			cours, 70 p 144
Je sais tracer la somme de deux vecteurs avec la règle du parallélogramme			cours, fiche 4
Je connais et je sais utiliser la relation de Chasles.			fiche Charles, 96 page 147
Je sais calculer les coordonnées de la somme de deux vecteurs.			74 page 145

L'exercice 74 page 145 sera posé tel quels au contrôle.

Il sera également demander de construire l'image d'un point par une translation de vecteur donné sur papier blanc et sans calque. Il n'est pas obligatoire de faire tous les exercices proposés. Ils sont mentionnés uniquement pour vous aider à réviser.