CQFR – Chapitre 6 Décrire un mouvement

À la fin du chapitre, je suis capable de :

- choisir un référentiel adapté (4 page 160);
- dire que le mouvement d'un système dépend du référentiel (9 page 161);
- calculer une vitesse moyenne (22 page 163);
- donner les caractéristique du vecteur vitesse (13 page 161);
- représenter le vecteur vitesse en un point de la trajectoire d'un système (saut de grenouille);
- caractériser un mouvement d'après une chronophotographie ou la représentation de vecteurs vitesse (14 page 161, 31 page 165).

CQFR – Chapitre 6 Décrire un mouvement

À la fin du chapitre, je suis capable de :

- choisir un référentiel adapté (4 page 160);
- dire que le mouvement d'un système dépend du référentiel (9 page 161);
- calculer une vitesse moyenne (22 page 163);
- donner les caractéristique du vecteur vitesse (13 page 161);
- représenter le vecteur vitesse en un point de la trajectoire d'un système (saut de grenouille);
- caractériser un mouvement d'après une chronophotographie ou la représentation de vecteurs vitesse (14 page 161, 31 page 165).