

Connaissances et capacités à maîtriser (CCM)

Chapitre 1 : Les actions

Prérequis :

Utiliser une échelle

Connaissances : ce qu'il faut savoir

Le vocabulaire à savoir définir :

- Force

Les propriétés à connaître et à savoir exploiter :

Le vocabulaire à savoir utiliser correctement :

- Action et agir en physique
- Objets
- Actions de contact
- Actions à distance

Les grandeurs, notations, unités et valeurs numériques à connaître :

- La force est en newton

Capacités : ce qu'il faut savoir faire	Activités ?	Exercices ?	Pour m'évaluer
<ul style="list-style-type: none"> • Identifier les objets extérieurs qui agissent sur l'objet étudié 			☹️ 😐 😊
<ul style="list-style-type: none"> • Différencier une action de contact et une action à distance 			☹️ 😐 😊
<ul style="list-style-type: none"> • Représenter les objets qui agissent sur l'objet étudié à l'aide d'un diagramme 			☹️ 😐 😊
<ul style="list-style-type: none"> • Représenter une force par un segment fléché 			☹️ 😐 😊
<ul style="list-style-type: none"> • Préciser les 3 caractéristiques d'une force 			☹️ 😐 😊
<ul style="list-style-type: none"> • Calculer la longueur d'un segment fléché avec une échelle 			☹️ 😐 😊