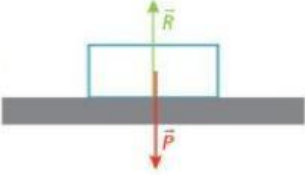



# Qcm mécanique

Choisir la bonne réponse

	a	b	c
La vitesse s'exprime en	km.h	m.s	m/s
Une action mécanique est modélisée par :	Une énergie mécanique	Un équilibre	Une force
La direction de la flèche → est :	verticale	horizontale	De la gauche vers la droite.
Les sens de la flèche ↓ est :	Du haut vers le bas	vertical	orthogonal
Deux flèches de directions orthogonales sont :	↓↓	↓→	↓↑
La valeur d'une force s'exprime en :	mètre	Newton	Joule
Un carton est acheminé sur un tapis roulant 	Les forces P et R ne se compensent pas	Les forces P et R sont égales	Les forces P et R se compensent
Le convertisseur qui ne fonctionne pas grâce à de l'énergie mécanique est :	Un barrage hydroélectrique	Une éolienne	Des panneaux photovoltaïques
La chaîne énergétique d'un presseur électrique est : 	E <sub>1</sub>	E <sub>2</sub>	E <sub>3</sub>
L'énergie mécanique est l'énergie :			