

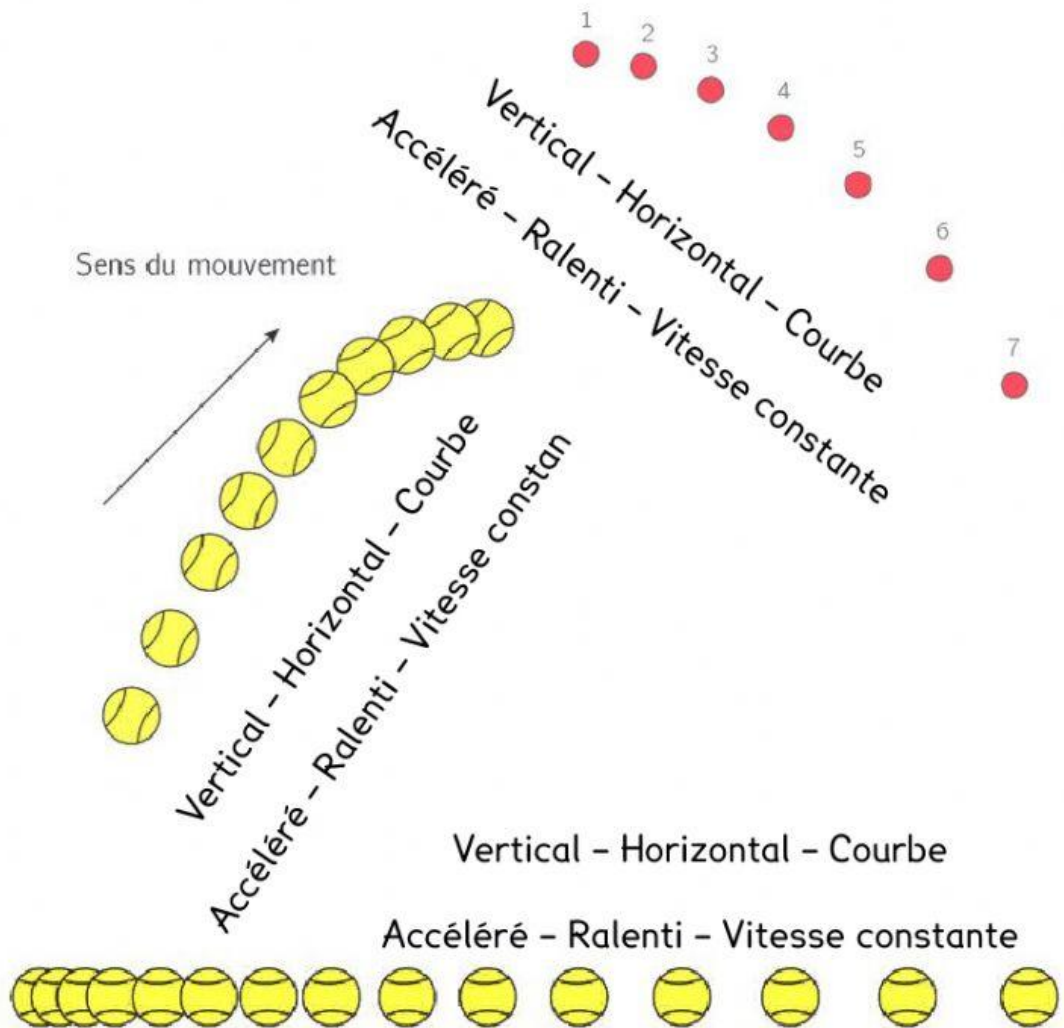
# EXERCICES : Caractériser un mouvement

## Exercice 1 choisir les mots correspondant au mouvement

BO  
Accéléré - Ralenti - Vitesse constante

Vertical - Horizontal - Courbe

Sens du mouvement



## EXERCICE 2 : Entoure la ou les bonnes réponses

La formule est juste	$v = \frac{d}{t}$	$v = \frac{t}{d}$	$d = \frac{v}{t}$
1 heure contient	60 secondes	60 minutes	3600 secondes
1 km =	10 m	100 m	1000 m
La vitesse moyenne s'exprime en	m/s	ms	km/h
La vitesse d'un train qui parcourt 300 km en 2h est :	50 km/h	100 km/h	150 km/h