

▪ Ondes mécaniques progressives

TP

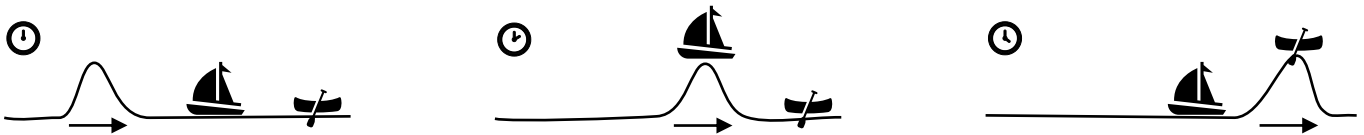
Définition : _____

Les ondes mécaniques sont les ondes qui ne peuvent se propager que dans un milieu matériel. Ex. : la houle à la surface de l'eau, les tremblements du sol lors des séismes, les vibrations de l'air lors de la propagation du son, etc.

Onde transversale

Onde longitudinale

▪ Propagation des ondes



Retard : _____

Célérité : _____

▪ Ondes périodiques

Période : _____

Fréquence : _____

Longueur d'onde : _____

Relation :

