

Séquence 2 – Que peut-on dire de l'eau qui nous entoure ?

Matière, mouvement, énergie, information

Décrire les états et la constitution de la matière à l'échelle macroscopique

L'état physique d'un échantillon de matière dépend de conditions externes, notamment de sa température.

Quelques propriétés de la matière solide ou liquide

La matière qui nous entoure (à l'état solide, liquide ou gazeux), résultat d'un mélange de différents constituants.

Mettre en œuvre des observations et des expériences pour caractériser un échantillon de matière.