

# DS1 - Les trois états de la matière

E. Machefer

November 12, 2023

## BO

- Caractériser les différents états de la matière (solide, liquide et gaz).
- Caractériser les différents changements d'état d'un corps pur.
- Interpréter les changements d'état au niveau microscopique.

## Compétences travaillées

- D1.3/4.2 : Passer d'un registre de représentation à un autre( tableau, graphique, symbole, schéma. . . )
- D1.3/6.8 : Lire, interpréter et produire des tableaux graphiques et diagrammes
- D4/1.1 : Extraire et organiser les infos utiles et les retranscrire dans un langage adapté
- D4/1.2 : Mettre en œuvre un raisonnement logique simple

# Caractéristiques des différents états de la matière

Connaître Quelles sont les caractéristiques d'un solide ?

Connaître Quelles sont les caractéristiques d'un liquide ?

Connaître Quelles sont les caractéristiques d'un gaz ?

Connaître Complète le schéma suivant en indiquant le nom des changements d'état au niveau des flèches.

