

## Sciences7

### Chapitre 5 Pliable

#### Mots clés:

- Changement d'état
- Contraction thermique
- Dilatation thermique
- Énergie cinétique
- Expansion thermique
- Matière
- Théorie particulaire de la matière
  
- Dessine un diagramme qui montre les 6 changements d'état :
  - Condensation solide
  - Fusion
  - Liquéfaction (condensation liquide)
  - Solidification
  - Sublimation
  - Vaporisation
  - Solide, liquide, gaz
  
- Dessine un courbe d'échauffement. Inclut le point d'ébullition et le point de fusion. Explique aussi ce que ce diagramme représente.
- Explique, en utilisant des diagrammes et la théorie particulaire de la matière, pourquoi le savon Ivory Snow crée du « savon soufflé »