

## Activité 2 : Les états de la matière

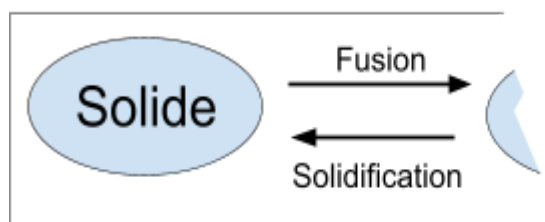


“J’ai retrouvé au fond de mon cartable cette feuille de cours déchirée... impossible de retrouver la deuxième partie !”

A l’aide des documents, aide Clément à compléter la partie manquante de son schéma de cours !

### DOCUMENTS :

Doc. 1 Partie déchirée du diagramme de changement d’état de Clément :



Doc. 2 Les trois états de la matière et leurs changements d’états

La matière peut exister sous 3 états différents : Solide, Liquide et Gaz.

Les passages d’un état de la matière à un autre s’appellent des **changements d’états**. Il en existe quatre :

**Fusion** : passage de l’état solide à l’état liquide.

**Solidification** : passage de l’état liquide à l’état solide.

**Vaporisation** : passage de l’état liquide à l’état gazeux.

**Liquéfaction** : passage de l’état gazeux à l’état liquide.

### TRAVAIL À EFFECTUER :

Redessine le diagramme de changement d’état du cours de Clément :

