

Synthèse : PC1-A4

Propriétés

État sans forme propre et adoptant la forme du récipient qui le contient.

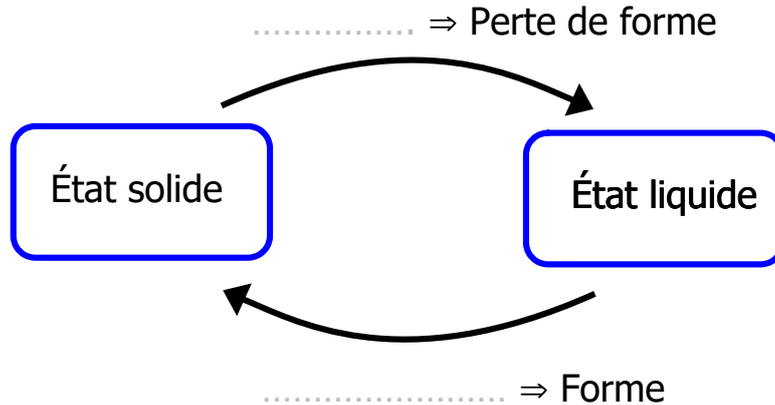
État possédant une forme propre.

État sans forme propre et occupant tout l'espace disponible.

État de la matière

- gazeux (G)
- liquide (L)
- Solide (S)

Changement d'état :



Synthèse : PC1-A4

Propriétés

État sans forme propre et adoptant la forme du récipient qui le contient.

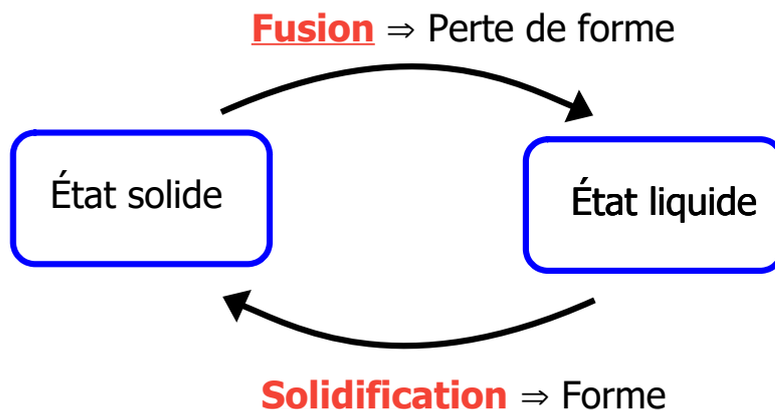
État possédant une forme propre.

État sans forme propre et occupant tout l'espace disponible.

État de la matière

- ~~• gazeux (G)~~
- ~~• liquide (L)~~
- ~~• solide (S)~~

Changement d'état :



Propriétés

État sans forme propre et adoptant la forme du récipient qui le contient.

État possédant une forme propre.

État sans forme propre et occupant tout l'espace disponible.

État de la matière

• gazeux (G)

• liquide (L)

• solide (S)

Propriétés

État sans forme propre et adoptant la forme du récipient qui le contient.

État possédant une forme propre.

État sans forme propre et occupant tout l'espace disponible.

État de la matière

• gazeux (G)

• liquide (L)

• solide (S)

Propriétés

État sans forme propre et adoptant la forme du récipient qui le contient.

État possédant une forme propre.

État sans forme propre et occupant tout l'espace disponible.

État de la matière

• gazeux (G)

• liquide (L)

• solide (S)

Propriétés

État sans forme propre et adoptant la forme du récipient qui le contient.

État possédant une forme propre.

État sans forme propre et occupant tout l'espace disponible.

État de la matière

• gazeux (G)

• liquide (L)

• solide (S)

Propriétés

État sans forme propre et adoptant la forme du récipient qui le contient.

État possédant une forme propre.

État sans forme propre et occupant tout l'espace disponible.

État de la matière

• gazeux (G)

• liquide (L)

• solide (S)

Propriétés

État sans forme propre et adoptant la forme du récipient qui le contient.

État possédant une forme propre.

État sans forme propre et occupant tout l'espace disponible.

État de la matière

• gazeux (G)

• liquide (L)

• solide (S)

Propriétés

État sans forme propre et adoptant la forme du récipient qui le contient.

État possédant une forme propre.

État sans forme propre et occupant tout l'espace disponible.

État de la matière

• gazeux (G)

• liquide (L)

• solide (S)

Propriétés

État sans forme propre et adoptant la forme du récipient qui le contient.

État possédant une forme propre.

État sans forme propre et occupant tout l'espace disponible.

État de la matière

• gazeux (G)

• liquide (L)

• solide (S)