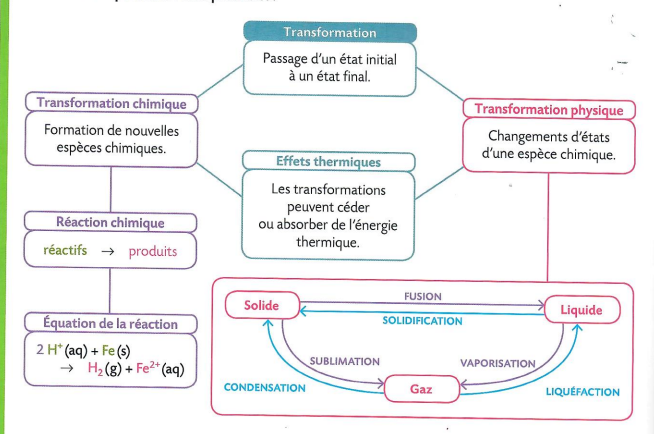
Essentiel

- Un système chimique est un ensemble d'espèces chimiques.
- L'état d'un système chimique est décrit par :
 - la nature des espèces chimiques présentes et, éventuellement, leurs quantités ;
 - l'état physique des espèces chimiques présentes : solide (s), liquide (ℓ), gazeux (g) ou en solution aqueuse (aq);
 - la température T et la pression P.



L'équation chimique est l'écriture symbolique d'une réaction chimique.

