

Synthèse : PC2-A2

La **solubilité** est la masse maximale de **soluté** que l'on peut dissoudre dans 1 L de **solvant**. Son unité est le gramme par litre (**g/L**).

Pour augmenter la concentration en sel , on peut :

- ajouter du sel dans l'eau.
- faire évaporer une partie de l'eau.

Si l'on observe à nouveau du sel dans l'eau (**mélange hétérogène**), on dit que la solution est **saturée**

