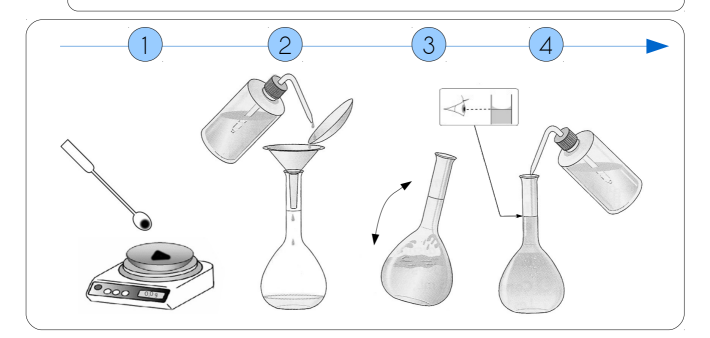
5

Préparer une solution par dissolution

- À l'aide d'une balance et d'une coupelle de pesée, prélever la masse de solide à dissoudre.
- À l'aide d'un entonnoir, verser ce solide dans une fiole jaugée. Rincer la coupelle à l'eau distillée et verser l'eau de rinçage dans la fiole jaugée.

Remplir la fiole jaugée au 2/3 avec de l'eau distillée.

- 3 Boucher et agiter pour favoriser la dissolution.
- Compléter la fiole jaugée avec de l'eau distillée jusqu'au trait de jauge. Boucher et agiter de nouveau.



Utiliser correctement une balance :

- Allumer la balance et poser la coupelle de pesée dessus.
- Appuyer sur la bouton « tare » pour soustraire la masse de la coupelle.
 La balance doit indiquer « 0 g ».
- Avec une spatule, déposer la masse de solide voulue.