

Correction des exercices : **pense au soin** de la rédaction et de la présentation (Pour chaque exercice, indique les numéros, page et surligne : **Exemple** : **ex. 2 p 36**)

**Ex. 2 p 36**

Le bon montage pour réaliser une filtration est le montage « c »

**Ex. 9 p 37**

a- Le nom plus scientifique correspondant à une passoire est un filtre

b- la technique utilisée pour égoutter les pâtes est la filtration.

c- Pour réaliser une filtration en laboratoire on utilise :

- Un erlenmeyer (pour récupérer le liquide filtré)
- Un entonnoir
- Un filtre
- Un bécher (pour mettre le liquide à filtrer)

**Ex. 7 p 37**

a- L'eau sucrée est le résultat d'une dissolution car lorsqu'on mélange du sucre et de l'eau on obtient un mélange homogène (lorsque tout le sucre s'est dissout). (*voir mot clé dans le chap 2*)

b- la photo A correspond à l'évaporation de l'eau la plus sucrée car après-évaporation il reste plus de sucre que sur la photo B

c- Les dépôts blancs observés contiennent également des sels minéraux car on a utilisé une eau minérale !