



# Les solutions aqueuses

Lire le livre page 34 à 37 . Voir le site Internet. Compléter le résumé de cours. Revoir les TP4 et TP5

## 1) Dissolution ,soluté et solvant

Dissolution :

Solvant :

Soluté :

Solution aqueuse :

## 2) Concentration massique $c_m$

|              |           |
|--------------|-----------|
| Définition : | Formule : |
|--------------|-----------|

## 3) Dilution

## 4) Dosage

définition :

Avec une échelle des teintes :

|            |  |
|------------|--|
| Principe : |  |
|------------|--|

Avec une courbe d'étalonnage :

|            |  |
|------------|--|
| Principe : |  |
|------------|--|

