

CHIMIE de 3^{ème}

Chapitre 3 : Atomes, ions et courant électrique

1. Je dois savoir dessiner un atome et justifier mon schéma.
2. Je dois connaître les propriétés du noyau, des électrons et de l'atome.
3. Je dois savoir ce qu'est un ion et comment il se forme.
4. Je dois savoir faire la différence entre un atome et un ion.
5. Je dois savoir écrire et ajuster la formule d'une solution ionique.
6. Je dois connaître la nature du courant électrique dans un métal et indiquer son sens de déplacement.
7. Je dois connaître la nature du courant dans une solution ionique et indiquer le sens de déplacement de chaque type d'ions.

Dans votre livre :

- lire le cours pages 34 et 35 ;
- lire les documents pages 36 et 37 ;
- lire le cours page 50 ;
- revoir les exercices faits en classe ;
- revoir les animations utilisées en classe et consultables sur ce site.