

### Contrôle en rédaction scientifique

1. Donnez les différentes étapes de la rédaction d'un document scientifique.
2. Donnez la forme et le contenu d'un livre et un article de mathématiques.
3. Quelles sont les étapes à suivre pour rédiger l'introduction d'un mémoire.
4. Quelle est la différence entre résumé et introduction
5. Donnez la définition de l'état de l'art et le plagiat.
6. Citez les environnements d'un texte scientifique en mathématiques.
7. Citez quelques différences entre un exposé oral et un exposé écrit.
8. Quels sont les conseils que vous devrez suivre pour réussir votre exposé oral

**Bonne chance**

#### Indications pour le corrigé type

- 1 – Il suffit de consulter le support de cours pages 1,2,3.. (avant rédaction, rédaction elle-même et après rédaction) .....
- 2- – Il suffit de consulter le support de cours en remarquant seulement que le livre est un document très long et l'article est très court ....
- 3- L'introduction d'un mémoire se décompose au moins de trois paragraphe cadre général du thème , position du problème du thème et l'organisation du mémoire.....
- 4- Introduction longue et discute sur le cadre général du thème, la position du problème et l'organisation du document mais le résumé discute seulement sur le contenu du document.....
- 5- l'état de l'art = les résultats trouvés sur un sujet jusqu'à maintenant ....  
Le plagiat= le vole des travaux des autres.....
- 6- Théorème , Remarque , Proposition, exercice , exemple .....
- 7- Voir Support cours page 15
- 8- Voir support cour pages 16, 17...