

Fiche méthode : Rédiger une réponse scientifique (argumentée) (Domaines 1 et 4)

1) **Lire attentivement la consigne.**

2) **Sélectionner les informations utiles** pour répondre au problème dans les différents documents (surligneur ou brouillon).



Chaque document ne répond peut être qu'à une partie du problème, et toutes les informations présentées dans le document ne sont peut-être pas intéressantes pour répondre au problème.

3) **Organiser le texte**

* en respectant les règles de français : phrases compréhensibles, orthographe, grammaire, phrases courtes

* en utilisant un sujet précis dans chaque phrase.

* en utilisant un vocabulaire scientifique précis.

4) **Rédiger la réponse** selon les étapes :

- «**J'observe que...**» : informations tirées des documents.

- «**Or, je sais que....**» : éléments du cours ou connaissances (cette étape n'est pas toujours nécessaire).

- «**Donc, j'en déduis que....**» : réponse à la question posée.



On ne rédige pas la conclusion justifiée par un « car » ou un « parce que ».

Compétences	Critères de réussite
1-C : Extraire des informations	Extraire uniquement les informations utiles et nécessaires à la réponse
4-H : Utiliser ses connaissances pour répondre au problème	Utiliser du vocabulaire scientifique précis en lien avec la question
4-C : Interpréter, analyser et conclure	Respecter les étapes de la construction de la réponse
1-A : Communiquer à l'écrit	Rédiger un texte bref et cohérent en respectant les règles de grammaire et d'orthographe