

# Formuler une hypothèse, en déduire ses conséquences vérifiables

RA2

Souligner ou surligner les **mots clés** du problème.  
*Un problème est une **question** posée suite à un constat.*

Fournir une **réponse hors sujet**.

**Apport d'une réponse au problème posé**

**Proposer une réponse provisoire** à cette question en utilisant ses connaissances, les observations disponibles.

Construire une **phrase sous forme affirmative**.

Répondre par une **question**

**Formulation exprimant le doute**

Introduire le **doute** dans la phrase en utilisant un **verbe au conditionnel**, en commençant la phrase par « **Je suppose que...** », « **Je pense que...** ».  
*Une hypothèse est une réponse provisoire à un problème. Elle devra être testée par une expérience.*

**Tournez SVP**

Construire une **phrase** sous forme affirmative.

Répondre par **une question**.

### Résultats prévisibles et vérifiables

La conséquence vérifiable représente une **relation entre l'hypothèse et le résultat** attendu si l'hypothèse est vraie.

Elle est de la forme : « *Si l'hypothèse est vraie, alors ... (formulation du résultat prévisible dans une condition donnée).* »

Les **résultats** prévisibles sont **vérifiables** par l'expérience ou l'observation.

Conséquence vérifiable **non en accord avec les données**.  
**Absence** de résultats prévisibles.