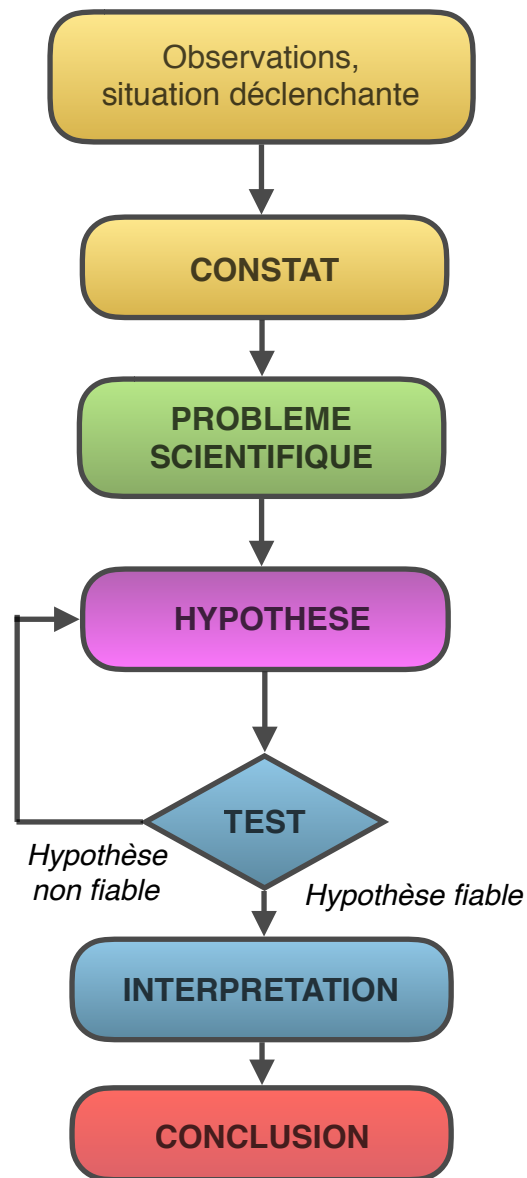


LA DÉMARCHE SCIENTIFIQUE



Le **CONSTAT** fait suite à une observation réalisée directement ou sur photos/vidéos.
Il va permettre de faire émerger le problème scientifique.

Le **PROBLEME** prend la forme d'une question scientifique.
Il permet la discussion (utilisation d'arguments) et implique une recherche d'explications (démarche d'investigation).

L'**HYPOTHESE** est une supposition en rapport avec le problème posé, issue de l'intuition, de l'imagination, des connaissances, ...
Elle prend la forme d'une phrase affirmative.

La fiabilité de l'hypothèse est déterminée dans le **TEST** par l'observation, l'expérimentation, la modélisation ou la recherche documentaire.

En fonction de l'**INTERPRETATION** des résultats, on déclare l'hypothèse fiable ou non.

La **CONCLUSION** est en rapport avec l'hypothèse.
C'est la réponse au problème posé.