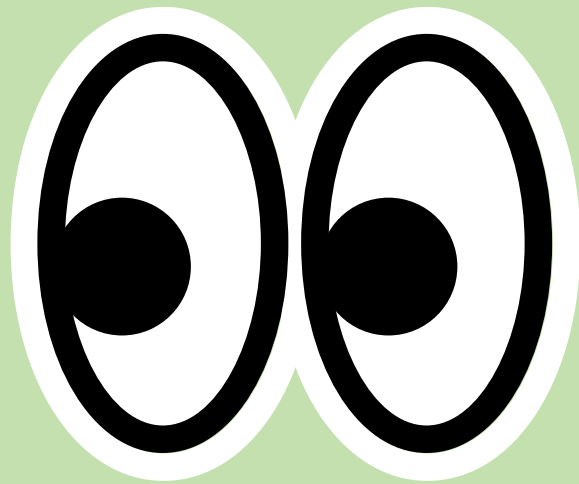


La démarche scientifique

1

Observer un phénomène.



2

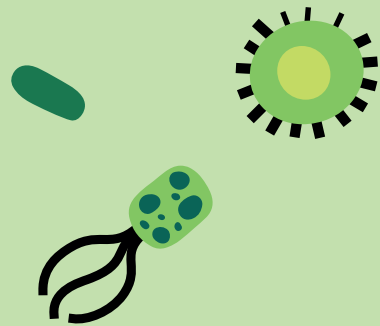
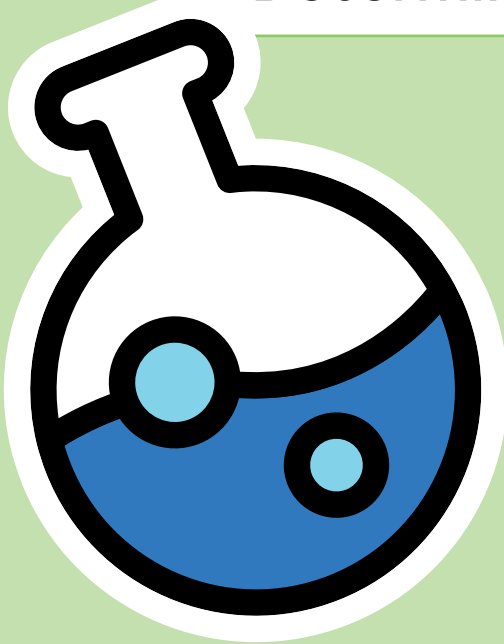
Cerner un problème.

Se questionner.
Formuler le but de l'expérience.
Émettre une hypothèse.

3

Élaborer un protocole expérimental.

Déterminer le matériel à utiliser.
Concevoir un schéma du montage au besoin.
Déterminer les manipulations.



4

Effectuer l'expérience.

Faire les manipulations.
Noter les résultats dans un tableau.

5

Analyser et expliquer les résultats.

Donner un sens aux résultats obtenus.
Déterminer les causes d'erreurs possibles.



6

Énoncer une conclusion.

Faire un retour sur le but et sur l'hypothèse.
Revenir sur l'ensemble de la démarche.

N'oublie pas que tu peux revenir en tout moment en arrière sur tes étapes.

alloprof

