

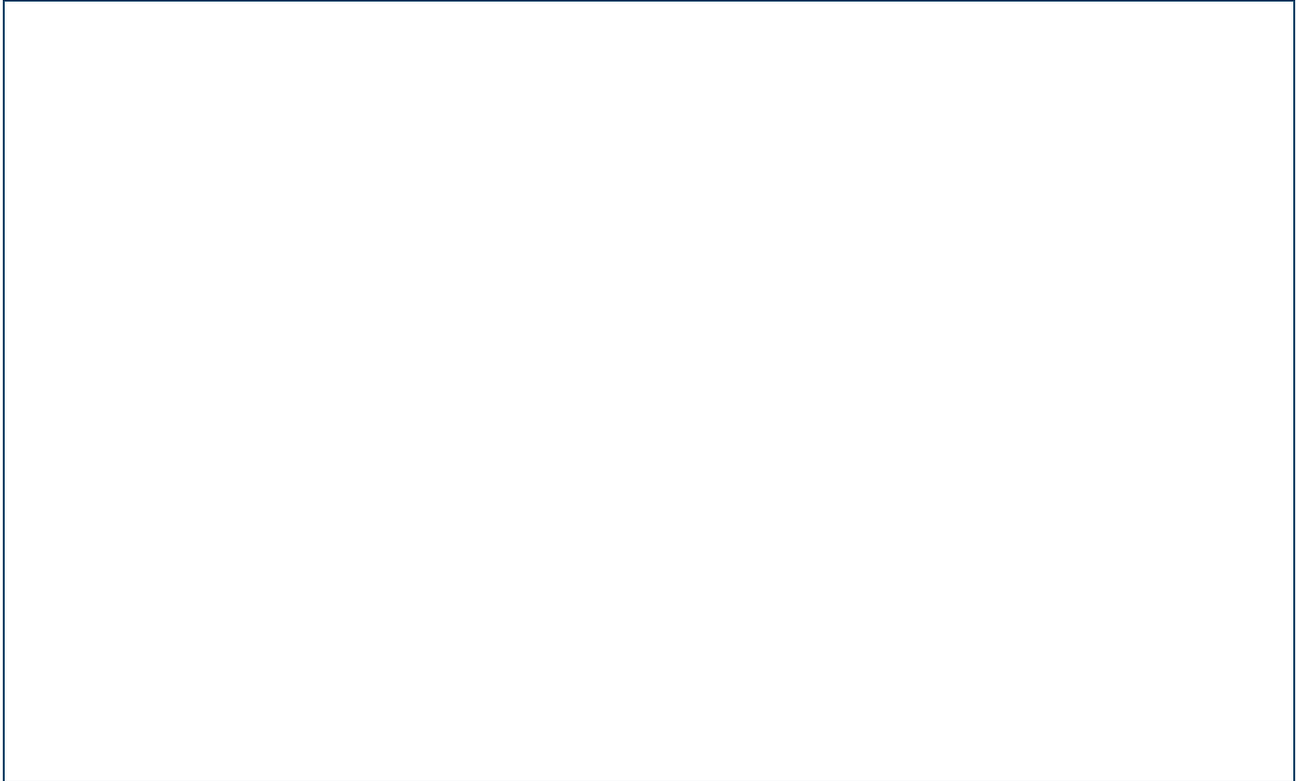
Nom:

Date:

Étape 1: Posez une question et formulez des hypothèses

Comment retirer la coquille d'un œuf de poule cru sans le casser ?

Savez-vous comment un œuf de poule est constitué ? Faites un croquis d'un œuf.



De quoi est composée la coquille de l'œuf ? Avec quoi ou comment pourriez-vous retirer la coquille d'un œuf cru, sans le casser ? Note tes idées :

Nom:

Date:

Étape 2 : Réalisez l'expérience



- Déposez délicatement (sans le casser) un œuf dans un verre.
- Ajoutez du vinaigre jusqu'à ce que l'œuf soit complètement recouvert.
(Si vous testez aussi d'autres liquides, placez chaque fois un œuf supplémentaire dans un verre et recouvrez-le du liquide à tester).
- Observez ce qui se passe immédiatement, ainsi qu'à intervalles réguliers, par exemple au bout d'un, de deux ou de trois jours. La coquille de l'œuf dans le bain.

Étape 3 : Observez ce qui se passe

Qu'est-ce qui se passe immédiatement dans le verre ?

Qu'est-ce qui se passe 1, 2, 3 jours plus tard avec l'œuf ?
