

Kannst du ein rohes Ei schälen?

Achtung! Langzeitexperiment!

Für diesen Versuch benötigst du

- Ein rohes Ei,
- Essigessenz
- ein durchsichtiges, fest verschließbares Gefäß.

Versuchsdurchführung

Lege das rohe Ei vorsichtig in das Gefäß und fülle es mit dem Essig, bis das Ei ganz bedeckt ist. Verschließe das Gefäß sorgfältig.

Jetzt heißt es Geduld haben und beobachten.

Fragen

Was beobachtest du in den ersten 10 min?

Wie sieht das Experiment nach einer Stunde aus?

Wie hat sich das Ei am Ende des Tages verändert?

Wie sieht das Ei am nächsten Tag aus?

Was ist mit dem Ei im Essig geschehen?

Wie fühlt sich das Ei an?

Warum ist das passiert?

Kannst
du ein rohes Ei
schälen?

Was beobachtest du in den ersten 10 min?

Wie sieht das Experiment nach einer Stunde aus?

Wie hat sich das Ei am Ende des Tages verändert?

Wie sieht das Ei am nächsten Tag aus? Wie fühlt sich das Ei an?
Was ist mit dem Ei im Essig geschehen?
Warum ist das passiert?