



Was passiert mit Wasser in einem geschlossenen Glas?

Ihr braucht:

ein Glas, etwas Wasser, einen Löffel, ein Gummi, ein Stück Frischhaltefolie



Anleitung:

1. Füllt drei Löffel Wasser in das Glas.
2. Legt das Stück Frischhaltefolie auf die Glasöffnung und befestigt sie mit dem Gummi.
3. Schreibt eure Namen auf einen Zettel.
4. Stellt das Glas mit dem Zettel darunter auf die Fensterbank.

Fülle die linke Seite der Tabelle aus.

Datum: _____

Datum: _____



Vermute:

Was könnte in den nächsten Tagen in dem Glas passieren?

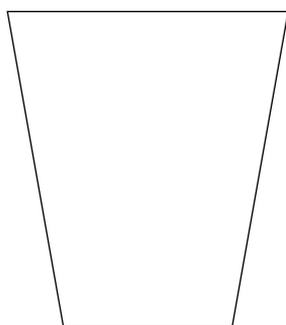


Beobachte:

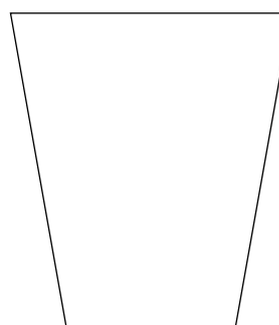
Wie sieht es in dem Glas aus?
Wo siehst du Wasser?



Zeichne den Versuchsaufbau und beschrifte.



Zeichne deine Beobachtungen und beschrifte.



Wasser in einem offenen Glas verschwindet nach ein paar Tagen.
Was passiert mit Wasser in einem geschlossenen Glas?

Warum ist das so? Hast du eine Idee?
