

Experimente zum Wasser - Alltagsgegenstände im Wasser: schwimmen oder sinken

Meine Frage

Welche Alltagsgegenstände sinken oder schwimmen im Wasser?

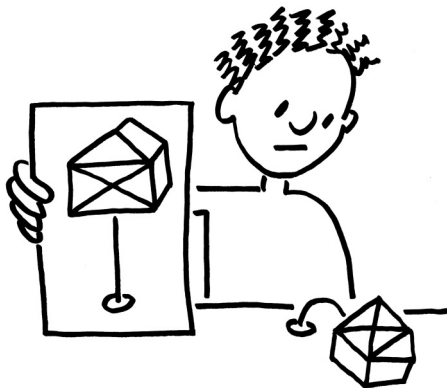
Kreuze deine Vermutung an!



| Gegenstand | Vermutung | kreuze an | Vermutung | kreuze an |
|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Stecknadel | schwimmt | | sinkt | |
| Stein | schwimmt | | sinkt | |
| Messer aus Holz | schwimmt | | sinkt | |
| Geldmünze | schwimmt | | sinkt | |
| Teelicht | schwimmt | | sinkt | |

Überprüfe deine Vermutungen!

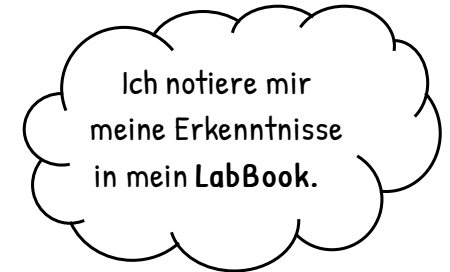
Dazu brauchst du:



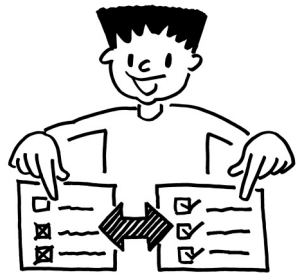
- eine große Schüssel
- eine Stecknadel
- einen Stein
- eine Messer aus Holz
- eine Geldmünze
- ein Teelicht
- Wasser



Überlege, wie du vorgehen möchtest!



Konntest du deine Vermutung bestätigen oder widerlegen?



Vergleiche deine Vermutung mit deinen Beobachtungen! Schreibe deine Erkenntnisse in dein LabBook.

Viel Spaß dabei!



Überlege mal genau, was du jetzt kannst, was du vorher noch nicht konntest. In deinem LabBook findest du auf der letzten Seite Sachen zum Ausschneiden. Suche dir eine Sache aus, die das zeigt.

