

Linus Knobeleien

Wir wollten herausfinden, ob warme Luft mehr Platz braucht, als kalte

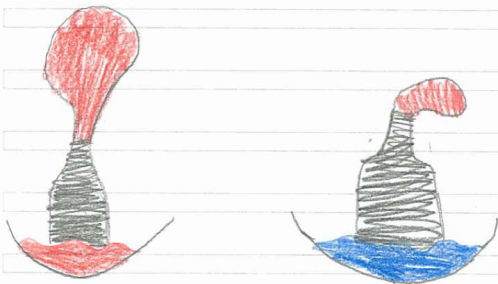
Versuch: Wir haben einen Luftballon auf eine Flasche ~~gestülpt~~ gestülpt und einmal in heißes Wasser und einmal in kaltes Wasser gestellt.

Ergebnis: Der Luftballon hat sich im kalten Wasser zusammengezogen und im heißen Wasser aufgebläht.

Du brauchst:

2 Töpfe mit 1-mal kaltem und 1-mal heißem Wasser

1 leere Flasche
1 Luftballon



antwort: Wir haben herausgefunden das warme Luft mehr Platz als kalte braucht.