



# SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

## Auszug aus:

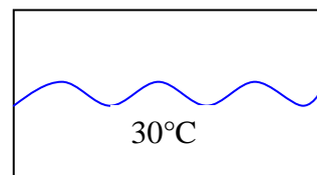
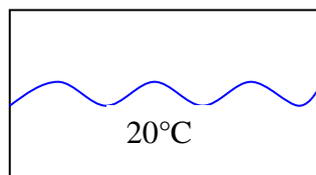
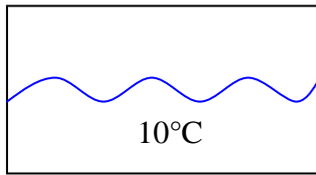
*Unterrichtsreihe: Thermometer*

Das komplette Material finden Sie hier:

[School-Scout.de](http://School-Scout.de)



## Material 1: Versuchsanleitung



Schüler 1 steckt eine Hand in das Becken mit 10°C Wasser und die andere Hand in das Becken mit 20°C.

Schüler 2 steckt eine Hand in das Becken mit 20°C Wasser und die andere Hand in das Becken mit 30°C.

Aufgabe: Schätzen, wie viel Grad das Wasser im mittleren Becken hat.

Ergebnis: Schüler 1 schätzt zu hoch, Schüler 2 schätzt zu niedrig.

Ziel: S soll gezeigt werden, dass die Schätzung durch den Menschen ungenau ist. Genau kann nur mit Geräten gemessen werden, dem Thermometer.



# SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

## Auszug aus:

*Unterrichtsreihe: Thermometer*

Das komplette Material finden Sie hier:

[School-Scout.de](http://School-Scout.de)



**GRUNDSCHULE**

Das Thermometer



SCHOOL-SCOUT.DE