



# Briefwaage

*oder*

wie man mit einer Postkarte das richtige  
Briefporto bestimmt

## Materialien:

- Postkarte,
- Reißzwecke,
- zwei Büroklammern,
- sechs 5-Cent- oder 10-Cent-Münzen,
- Tesafilm

---

## Versuchsanleitung:

Klebt eine 5- oder 10-Cent-Münze auf die rechte obere Ecke einer Ansichtskarte, befestigt links unten zwei Büroklammern und hängt die Karte mit einer Reißzwecke in der linken oberen Ecke an einer Wand auf. Hängt nun einen Klebefilm an die Büroklammern und befestigt nacheinander eine bis fünf weitere 5- oder 10-Cent-Münzen. Markiert die Position der rechten oberen Kartenecke.

---

## Aufgabe / Fragestellung:

Baut euch eine einfache Briefwaage, wie oben beschrieben.

Erstellt eine Skala.

Erklärt, wieso die Briefwaage, nachdem man eine 5- oder 10-Cent Münze mehr dazugegeben hat, an einer bestimmten Stelle wieder stehen bleibt.

Misst verschiedene Briefe aus.

## Meine Notizen:

---

---

---

---

---

---