

Arbeitsblatt zum Thema "Waage"

kostenloser Download von <https://unterricht.schule>

Aufgabenstellung:

1. Fülle die Lücken mit den richtigen Wörtern aus!
2. Scanne den QR-Code zur Kontrolle!
3. Schreibe den Text in dein Heft ab!
4. Formuliere die Inhalte des Textes selbst!
Nutze dazu alle Lückenwörter!



Eine Waage ist ein _____, mit dem man das Gewicht einer Ware messen kann. Dazu gibt es zwei einfache technische _____: die Balkenwaage und die Federwaage. Bei der Balkenwaage wird das Gewicht mit bekannten _____ ins Gleichgewicht gebracht. Bei einer Federwaage wird durch das Gewicht eine _____ zusammengedrückt oder auseinandergezogen. Die Veränderung der Federlänge ist ein _____ für das Gewicht. Viele moderne Waagen nutzen spezielle elektronische _____ um das Gewicht zu messen.

Von der Balkenwaage kommt auch das Wort „waagerecht“: der _____ der Waage muss richtig (recht) stehen, damit man nicht falsch wiegt. Er muss also _____ sein. Man sagt statt waagerecht auch „horizontal“, also so, wie der _____ ungefähr verläuft. Ob etwas waagerecht ist, kann man mit einer _____ prüfen. Dies ist aber keine Waage um ein Gewicht zu messen.

Waagen können je nach _____ sehr große Gewichte von mehreren Tonnen messen aber auch sehr kleine von nur wenigen _____. Man benutzt sie für viele Dinge: beim Metzger oder beim Obsthändler wird die _____ abgewogen, um auszurechnen, was man bezahlen muss. Wenn man ein Paket verschickt, dann hängt der _____ dafür auch oft vom Gewicht ab. Der Apotheker muss die Zutaten für eine selbstgemachtes _____ sehr genau abwiegen. Auch der Kinderarzt wiegt die Kinder, um zu sehen, ob sie für ihr _____ vielleicht zu schwer oder zu leicht sind.

Ware Gramm Feder Alter Gerät Bauart Maß Möglichkeiten Gewichten
Balken waagerecht Wasserwaage Preis Medikament Horizont Bauteile

Quellenangabe:

Artikel: Waage (von Thomas Wickert, Beat Rüst, Patrick Kenel u.a.) - dort unter der Lizenz CC-BY-SA
<https://klexikon.zum.de/index.php> (<https://klexikon.zum.de/index.php?title=Waage&oldid=70073>)