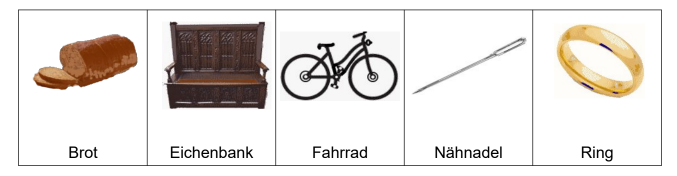
Gewichte: g, kg, t – Arbeitsblatt / Ü	Jbungsblatt 3	https://levrai.de
Name:	Klasse:	Datum:

Gewichte in der Grundschule - Gramm, Kilogramm

**ARBEITSBLATT** 

## Aufgabe 1

Verbinde jeden Gegenstand mit dem passenden Gewicht durch einen Strich.



1	Gramm	28 Kilogramm	6 Gramm	500 Gramm	80 Kilogramm
---	-------	--------------	---------	-----------	--------------

## Aufgabe 2



Alte Waagen funktionieren mit Eisengewichten. So konnte jedes Gewicht eingestellt werden.

53 Gramm kann man so zusammenstellen:

1 x 50 Gramm, 1 x 2 Gramm und 1 x 1 Gramm = 53 Gramm

## Welche Gewichte brauchst du für die folgenden Aufgaben? Kreuze möglichst wenig Gewichte an und beginne mit dem größten Gewicht.

		500 g	200 g	100g	100g	50 g	10g	10 g	10g	5g	2g	1 g	1g
Ei	67 g												
Gurke	317 g												
Apfel	151 g												
Riesen-Kohlrabi	673 g												
Zwiebel	86 g												

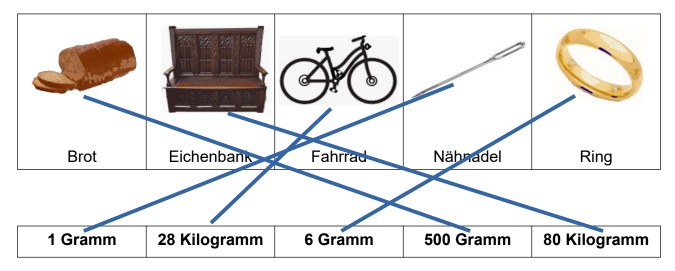
Gewichte: g, kg, t – Arbeitsbl	att / Übungsblatt 3	https://levrai.de
Name:	Klasse:	Datum:

Gewichte in der Grundschule - Gramm, Kilogramm

LÖSUNG

Aufgabe 1

Verbinde jeden Gegenstand mit dem passenden Gewicht durch einen Strich.



## Aufgabe 2



Alte Waagen funktionieren mit Eisengewichten. So konnte jedes Gewicht eingestellt werden.

53 Gramm kann man so zusammenstellen:

1 x 50 Gramm, 1 x 2 Gramm und 1 x 1 Gramm = 53 Gramm

Welche Gewichte brauchst du für die folgenden Aufgaben? Kreuze möglichst wenig Gewichte an und beginne mit dem größten Gewicht.

		500 g	200 g	100g	100g	50 g	10 g	10g	5g	2g	1 g	1g
Ei	67 g					Х	Χ		Χ	Χ		
Gurke	318 g		Χ	Χ			X		Χ	Х	Χ	
Apfel	173 g				Х	Х	X	Χ		Х	Χ	
Riesen-Kohlrabi	674 g	Х				Х		Χ		Х	Χ	Х
Zwiebel	76 g					Х	Х	Χ	Χ		Χ	

<u>https://online-lernen.levrai.de</u> Gewichte: Mit Gramm, Kilogramm und Tonne in der Grundschule rechnen. Mit der Quellenangabe sind die Kopiergebühren für den Gebrauch in Schulen abgegolten.