



Welche Bruchteile von Größen kennst du?

Halbe, Drittel, Viertel, ... sind Bruchteile, denen du im Zusammenhang mit Größen begegnen kannst. Hier sind einige Beispiele.

Halbe	in kleineren Einheiten	in Zeichen
Ein halbes Kilogramm Brot einkaufen.	500 g Brot einkaufen. (Ein Pfund Brot einkaufen.)	$\frac{1}{2}$ kg = 500 g
In einer halben Stunde beginnt die Vorstellung.	In 30 Minuten beginnt die Vorstellung.	$\frac{1}{2}$ h = 30 min
In den letzten zwei Jahren bin ich um einen halben Meter gewachsen.	In den letzten zwei Jahren bin ich um 50 Zentimeter gewachsen.	$\frac{1}{2}$ m = 50 cm
Bis zum Ziel ist es noch einen halben Kilometer.	Bis zum Ziel ist es noch 500 Meter.	$\frac{1}{2}$ km = 500 m
Ich trinke jeden Tag einen halben Liter Milch.	Ich trinke jeden Tag 50 Zentiliter Milch.	$\frac{1}{2}$ l = 50 cl

Viertel	in kleineren Einheiten	in Zeichen
Ein „Viertel“ Wein ist ein viertel Liter Wein.	Ein „Viertel“ Wein sind 25 Zentiliter Wein.	$\frac{1}{4}$ l = 25 cl
Wir müssen noch eine viertel Stunde warten.	Wir müssen noch 15 Minuten warten.	$\frac{1}{4}$ h = 15 min
Ich habe einen Schulweg von einem viertel Kilometer.	Ich habe einen Schulweg von 250 Metern.	$\frac{1}{4}$ km = 250 m
Ein kleiner Saft wiegt etwa ein viertel Kilogramm.	Ein kleiner Saft wiegt etwa 250 Gramm.	$\frac{1}{4}$ kg = 250 g

1. Suche nach weiteren Sätzen, in denen Bruchteile von Größen vorkommen.
Schreibe jeweils daneben den Satz mit kleineren Einheiten und die Beziehung zwischen Bruchteil und Einheiten in Zeichen.
Tausche deine Beispiele mit anderen aus.

Bruchteil in Text	in kleineren Einheiten	in Zeichen