Strecke / Distanz / Länge Meter [m]

1 Meter

- = 100 Zentimeter [cm]
- = 1.000 Millimeter [mm]

1 Kilometer

= 1.000 m

= 100.000 cm

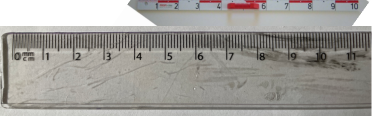
 $= 1.000.000 \, \text{mm}$



@100g MIGROS

Der Einheitenname des Kilogramms weicht von der Systematik des Internationalen Einheitensystems dadurch ab, dass er mit einem SI-Vorsatz, dem "Kilo", beginnt...

Wikipedia



Zeit Sekunde [s]

1 Sekunde

- = 100 Hundertstel Sekunden
- = 1.000 Millisekunden [ms]

500 ms = 0.5 s

60 s = 1 Minute

60 Minuten = 1 Stunde [h]

24 Stunden = 1 Tag

Volumen Liter [I]

Gewicht

KILOGramm [kg]

= 1.000 Gramm [g]

= 1.000.000 Milligramm [mg]

0,25 pounds = 113.3981 Gramm

100 g Schokolade = 0,1 kg

1 Kilogramm

1 Liter

= 10 Deziliter [dl]

= 100 Zentiliter [cl]

 $= 1000 \, \text{ml}$

0.5 I = 50 cl = 500 ml

1 cl = 10 ml





Die Präfixe im SI^[1]

Präfix	Name	Ursprung	Wert (Potenz, Zahl, Zahlwort der langen Skala)		
М	Mega	gr. <i>mégas</i> = groß	10 ⁶	Million	1 000 000
k	Kilo	gr. chilioi = tausend	10 ³	Tausend	1000
h	Hekto	gr. hekatón = hundert	10 ²	Hundert	100
da	Deka	gr. déka = zehn	10 ¹	Zehn	10
-	_	_	10 ⁰	Eins	1
d	Dezi	lat. decimus = Zehnter	10 ⁻¹	Zehntel	0,1
С	Zenti	lat. centum = hundert	10-2	Hundertstel	0,01
m	Milli	lat. mille = tausend	10 ⁻³	Tausendstel	0,001
μ	Mikro	gr. <i>mikrós</i> = klein	10 ⁻⁶	Millionstel	0,000 001

Quellen

Queilen

- Krabben-Burger - http://de.spongepedia.org/index.php/Datei:Burger.jpg (c) Viacom
- Schnapsglas - https://www.lusini.com/de-ch/pdp/103304/

- Kilo - https://de.wikipedia.org/wiki/Kilogramm
- Quarter-Pounder https://www.reddit.com/r/pulpfiction/comments/lyyzwo/

what_do_the_call_a_quarter_pounder_with_cheese_in/
- Wandtafel-Lineal 1m - https://www.schulmat-peter.ch/nachhaltige-produkte/5155wandtafel-lineal-100-cm.html

Andere Bilder: Eigenproduktion.

Alle Angaben ohne Gewähr. jan@hacker.ch - Für Tim #k12booter @VP ®