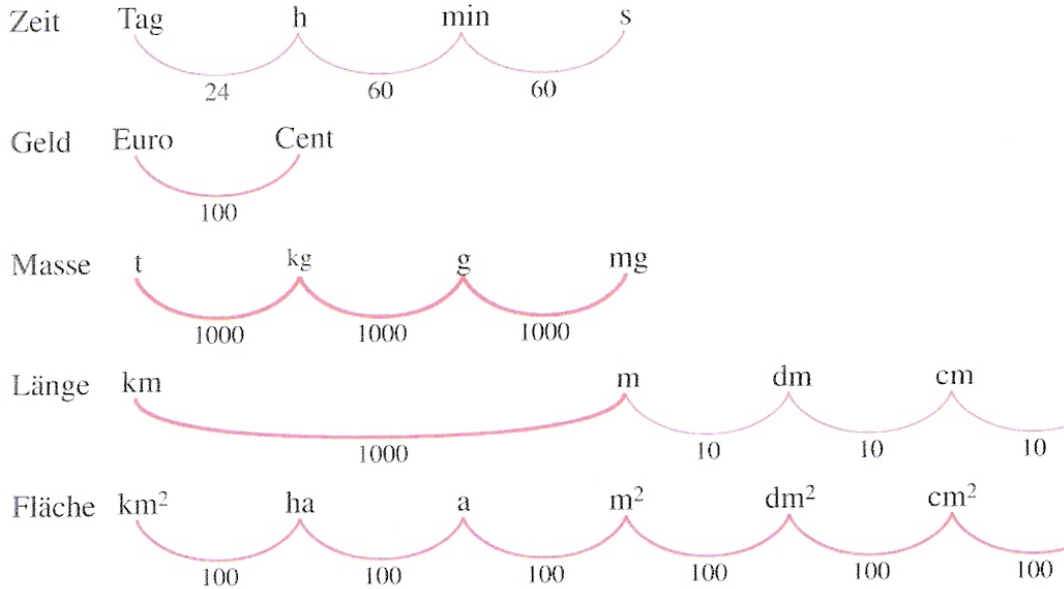


Größen - Größeneinheiten

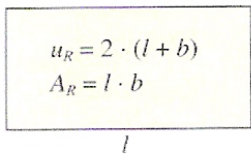
Größe = Maßzahl • Maßeinheit

74 cm; 231 km; 453 kg

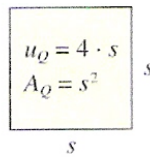
Größen



Der **Umfang** u einer Figur ist die Summe ihrer Seitenlängen, der **Flächeninhalt** A gib die Größe der eingeschlossenen Fläche an.

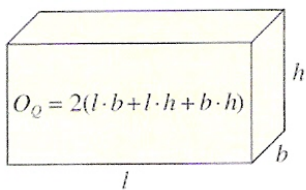


Rechteck

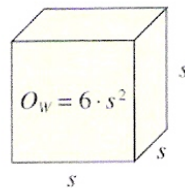


Quadrat

Der **Oberflächeninhalt** O eines Körpers ist die Summe aus den Flächeninhalten der Begrenzungsflächen.



Quader



Würfel

Umrechnungen:

$2370 \text{ kg} = 2 \text{ kg } 370 \text{ g};$
 $53148 \text{ dm}^2 = 5 \text{ a } 31 \text{ m}^2 48 \text{ dm}^2;$

$3413413 \text{ mm} = 3 \text{ km } 413 \text{ m } 4 \text{ dm } 1 \text{ cm } 3 \text{ mm};$
 $72 \text{ min} = 1 \text{ h } 12 \text{ min};$

$3\text{m} + 18\text{dm} = 3\text{m} + 1\text{m } 8\text{dm} = 4\text{m } 8\text{dm};$

$5\text{a } 2\text{m}^2 - 27\text{m}^2 =$
 $502\text{m}^2 - 27\text{m}^2 = 475\text{m}^2 = 4\text{a } 75\text{m}^2;$

$18\text{m}^2 \cdot 3 = 54\text{m}^2;$

$18\text{m}^2 : 3 = 6\text{m}^2;$

$18\text{m}^2 : 3\text{m}^2 = 6;$