

Leerblad Rekentoets

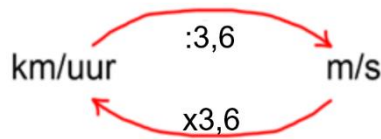
Groefactor=nieuw : oud

Hoeveel % neemt het toe (of af): $\frac{\text{nieuw} - \text{oud}}{\text{oud}} \times 100$

Oud is altijd 100%

1 ton = 1000 kg / € 100.000

1 minuut	60 seconden
1 uur	60 minuten
1 dag	24 uren
1 week	7 dagen
1 jaar	365 dagen



x10

Lengte	km	hm	dam	m	dm	cm	mm
Gewicht	kg	hg	dag	g	dg	cg	mg
Inhoud	kl (m ³ kuub)	hl	dal	l (dm ³)	dl	cl	ml (cm ³)

:10

x100

Oppervlakte	km ²	hm ² (ha)	dam ² (a)	m ² (ca)	dm ²	cm ²	mm ²
-------------	-----------------	----------------------	-----------------------	---------------------	-----------------	-----------------	-----------------

:100

x1000

Inhoud	m ³ (kuub)	dm ³ (=liter)	cm ³ (=ml)	mm ³
--------	-----------------------	--------------------------	-----------------------	-----------------

:1000

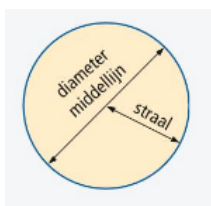
Iemand rijdt met een snelheid van 18 km/uur. Hoeveel legt hij af in 42 min.?

Afstand	18000		
Tijd	60	1	42

Iemand legt 4,5 km af in 2:30 (2 min 30 s). Wat is zijn gem. snelheid in km/u?

Afstand	4500		
Tijd	150	1	3600

Terugrekenen: optellen<>aftrekken vermenigvuldigen<>delen kwadraat<>wortel (of met inklemmen)



3/8-e deel van 200? Bereken eerst 1/8-e deel; dus 200:8=25. Daarna doe je dat 3x zoveel; dus 3x25=75