



Drukbare assessering CAMI Wiskunde: Graad 5

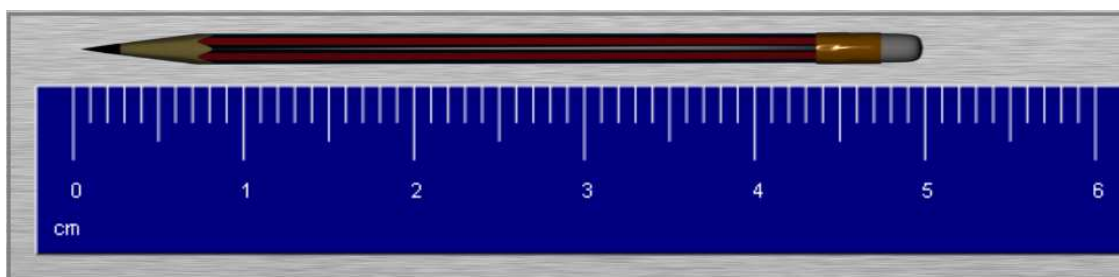
Lengte

1. Herlei die volgende eenhedes.

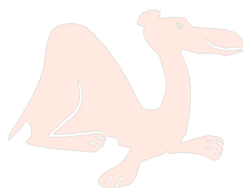
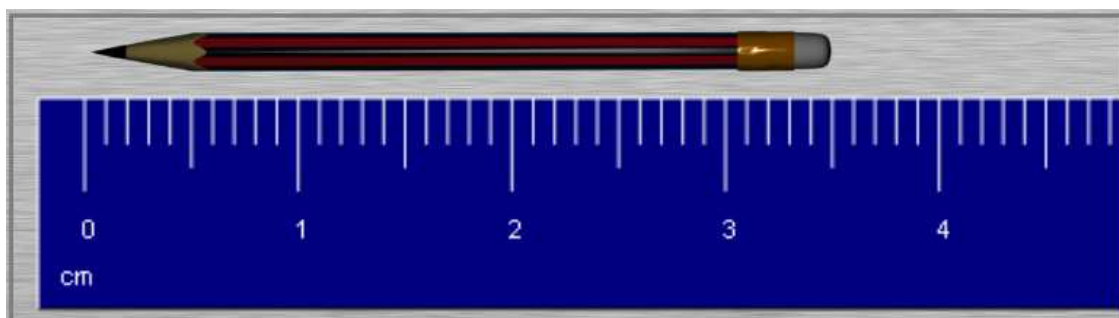
Millimeter	Sentimeter	Meter	Kilometer
41 000		41	
	5 400	54	
250 000		250	
		96 000	96

2. Meet die volgende voorwerpe.

(a)



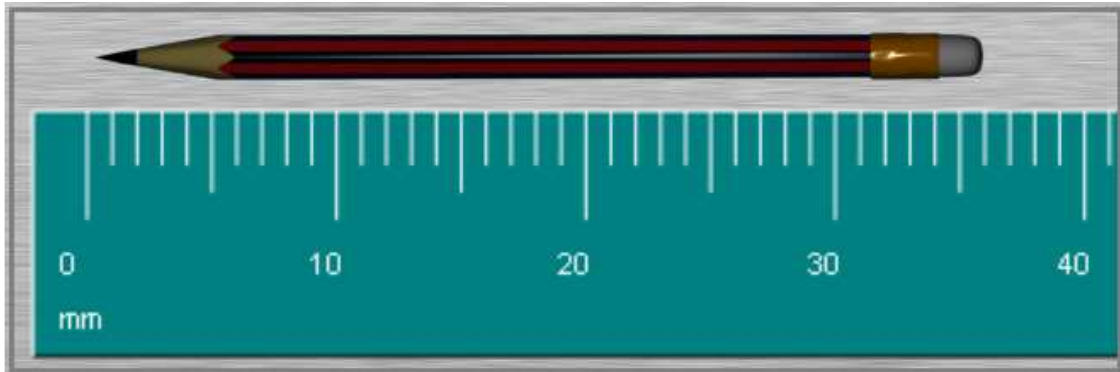
(b)



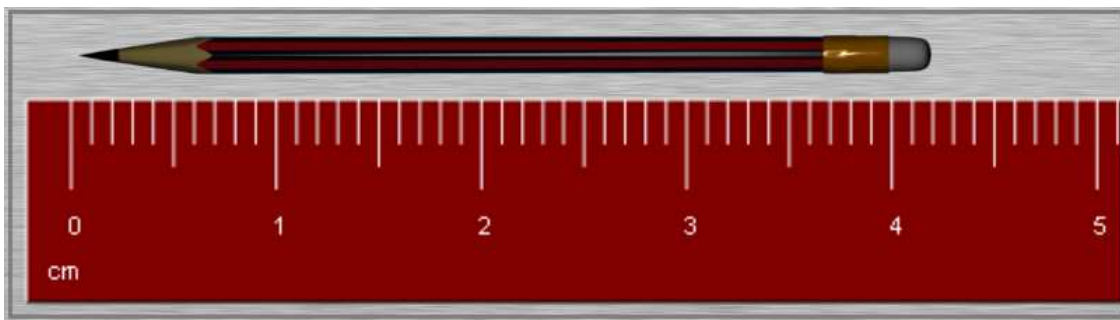


Drukbare assessering CAMI Wiskunde: Graad 5

(c)

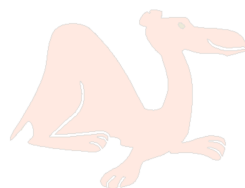


(d)



4. Probleemoplossing.

- (a) 'n Reis is 1 000km. Hoeveel kilometers is oor nadat een vifde van die afstand afgelê is?
- (b) Sue hardloop 470 m en Sarah hardloop 520 m. Wat is die totale afstand wat hulle gehardloop het?
- (c) Vier trokke van dieselfde maatskappy ry elk 182 km per dag. Hoeveel kilometers sal die trokke aflê in total as hulle 238 dae werk in 'n jaar?





Drukbare assessering CAMI Wiskunde: Graad 5

MEMO

1. Herlei die volgende eenhede. [9.1.2.1]

Millimeter	Sentimeter	Meter	Kilometer
41 000	4 100	41	0.041
54 000	5 400	54	0.054
250 000	25 000	250	0.25
96 000 000	9 600 000	96 000	96

2. Meet die volgende voorwerpe. [9.1.1.2; 9.1.1.3]

- (a) 5 cm
- (b) 3.5 cm
- (c) 36mm
- (d) 42 mm

4. Probleemoplossing. [3.8.6.1]

- (a) $\frac{1}{5}$ van 1 000 km = 200 km, dus 800 km is nog oor.
- (b) $470 \text{ m} + 520 \text{ m} = 990 \text{ m}$
- (c) Vier trokke per dag = $4 \times 182 \text{ km} = 728 \text{ km}$
Vir 238 dey = $728 \text{ km} \times 238 = 173\,264 \text{ km}$

