

LENGTEMATEN, INHOUDSMATEN EN GEWICHTEN



Lengtematen: m, dm, cm

$$1 \text{ meter} = 10 \text{ dm} \\ = 100 \text{ cm}$$



$$1 \text{ decimeter} = 10 \text{ cm}$$

$$\text{een halve meter} = 5 \text{ dm} \\ = 50 \text{ cm}$$

$$\text{een halve decimeter} = 5 \text{ cm}$$

Inhoudsmaten: l, dl, cl

$$1 \text{ liter} = 10 \text{ deciliter} \\ = 100 \text{ centiliter}$$

$$1 \text{ deciliter} = 10 \text{ centiliter}$$



$$\text{een halve liter} = 5 \text{ deciliter} \\ = 50 \text{ centiliter}$$

$$\text{een halve deciliter} = 5 \text{ centiliter}$$

Gewichten: kg en g

$$1 \text{ kg} = 10 \times 100 \text{ g}$$

$$1 \text{ kg} = 1\,000 \text{ g}$$

$$1 \text{ kg} = 2 \times 500 \text{ g}$$

$$\text{een halve kg of } \frac{1}{2} \text{ kg} = 500 \text{ g}$$

