

## METRIEK STELSEL

<b>K</b>	=	<b>Kilo</b>	=	<b>1000</b>
<b>H</b>	=	<b>Hecto</b>	=	<b>100</b>
<b>Da</b>	=	<b>Deca</b>	=	<b>10</b>
<b>D</b>	=	<b>Deci</b>	=	<b>1/10</b>
<b>C</b>	=	<b>Centi</b>	=	<b>1/100</b>
<b>M</b>	=	<b>Milli</b>	=	<b>1/1000</b>

### Lengtematen: (Omtrek = 2xlengte + 2xbreedte)

- > Een stapje naar rechts: een nul erbij, of de komma een plaats naar rechts ( $\rightarrow \times 10$ )
- ← Een stapje naar links: een nul eraf, of de komma een plaats naar links ( $\leftarrow : 10$ )

KM HM DAM M DM CM MM

### Oppervlaktematen: (Oppervlakte = lengte x breedte)

- > Een stapje naar rechts: twee nullen erbij, of de komma twee plaatsen naar rechts ( $\rightarrow \times 100$ )
- ← Een stapje naar links: twee nullen eraf, of de komma twee plaatsen naar links ( $\leftarrow : 100$ )

KM<sup>2</sup> HM<sup>2</sup> DAM<sup>2</sup> M<sup>2</sup> DM<sup>2</sup> CM<sup>2</sup> MM<sup>2</sup>  
↓ ↓ ↓  
HA ARE CA

### Inhoudsmaten: (Inhoud = lengte x breedte x hoogte)

- > Een stapje naar rechts: een nul erbij, of de komma een plaats naar rechts ( $\rightarrow \times 10$ )
- ← Een stapje naar links: een nul eraf, of de komma een plaats naar links ( $\leftarrow : 10$ )

KL HL DAL L DL CL ML  
↓ ↓ ↓  
M<sup>3</sup> DM<sup>3</sup> CM<sup>3</sup>

### Gewichten:

- > Een stapje naar rechts: een nul erbij, of de komma een plaats naar rechts ( $\rightarrow \times 10$ )
- ← Een stapje naar links: een nul eraf, of de komma een plaats naar links ( $\leftarrow : 10$ )

KG HG DAG G DG CG MG