

## Les mesures de longueur : du kilomètre au centimètre

### Utilise ton abaque !!!

Nous savions déjà que :  $1\text{m} = \dots\dots\dots\text{dm} = \dots\dots\dots\text{cm}$

Nous avons découvert que :  $10\text{m} = 1\dots\dots\dots$

$100\text{m} = 1\dots\dots\dots$

$1000\text{m} = 1\dots\dots\dots$

### Complète ces équivalences.

$2\text{hm} = \dots\dots\dots\text{m}$

$4\text{dam} = \dots\dots\dots\text{m}$

$35\text{hm} = \dots\dots\dots\text{m}$

$60\text{dam} = \dots\dots\dots\text{m}$

$800\text{m} = \dots\dots\dots\text{hm}$

$50\text{m} = \dots\dots\dots\text{dam}$

$3\text{km} = \dots\dots\dots\text{hm}$

$4\text{km} = \dots\dots\dots\text{dam}$

$90\text{dam} = \dots\dots\dots\text{hm}$

$8\text{hm} = \dots\dots\dots\text{dam}$

### Compare ces grandeurs. Avant, transforme-les dans une même unité.

5dam

60m

4hm

4km

8hm

800m

50m

5hm

70hm

70dam

600dam

6hm

### Indique la bonne unité (m – dam – hm – km).

$500\text{m} = 50\dots\dots\dots = 5\dots\dots\dots$

$40\text{hm} = 400\dots\dots\dots = 4\dots\dots\dots$

$6\text{dam} = 60\dots\dots\dots$

$4\text{km} = 400\dots\dots\dots = 4000\dots\dots\dots$

### Possible ou impossible ?

Ton oncle mesure 6m. ....