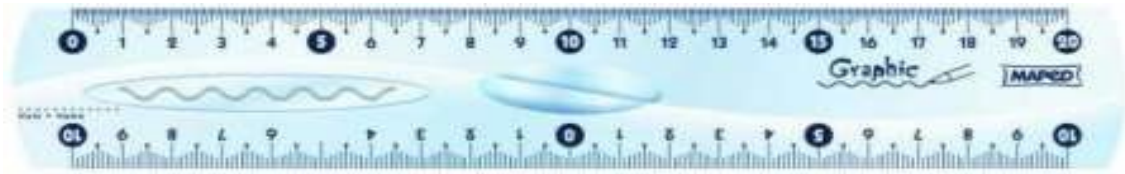


## Les décimètres, centimètres et millimètres :



Cette règle graduée est un **double décimètre** : cela veut dire qu'elle mesure \_\_\_\_\_ dm. (ou \_\_\_\_\_ cm)

On peut donc dire que **1 dm = 10 cm** et **1 dm = 100 mm**

## Les décimètres, centimètres et millimètres :



Cette règle graduée est un **double décimètre** : cela veut dire qu'elle mesure \_\_\_\_\_ dm. (ou \_\_\_\_\_ cm)

On peut donc dire que **1 dm = 10 cm** et **1 dm = 100 mm**

## Les décimètres, centimètres et millimètres :



Cette règle graduée est un **double décimètre** : cela veut dire qu'elle mesure \_\_\_\_\_ dm. (ou \_\_\_\_\_ cm)

On peut donc dire que **1 dm = 10 cm** et **1 dm = 100 mm**