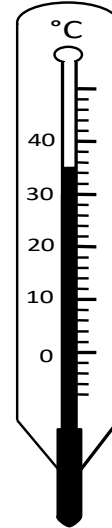
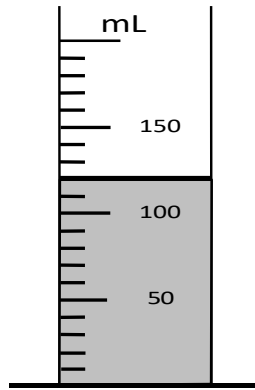
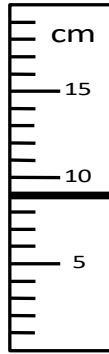




# LIRE UNE GRADUATION

Fiche méthode  
n°6



Appareil de mesure :				
Grandeur mesurée :				
Unité de la mesure :				
Valeur maximale possible :				

## Méthode pour lire une graduation :

<b>Choisis 2 graduations indiquées sur l'appareil :</b>	..... et .....	..... et .....	..... et .....	..... et .....
<b>Calcul la différence entre ces 2 graduations :</b>	On a : ..... - ..... = .....	On a : ..... - ..... = .....	On a : ..... - ..... = .....	On a : ..... - ..... = .....
<b>Quel est le nombre de divisions entre ces 2 graduations ?</b>	Il y a ..... divisions entre 2 graduations	Il y a ..... divisions entre 2 graduations	Il y a ..... divisions entre 2 graduations	Il y a ..... divisions entre 2 graduations
<b>Quelle est la valeur d'une division ?</b>	1 division = .....	1 division = .....	1 division = .....	1 division = .....
<b>Quelle est la mesure inscrite sur l'appareil ?</b>	L = .....	V = .....	T = .....	V = .....