

## Leçon 7 : Les unités de mesure

Selon ce qu'on veut mesurer, on utilise des unités de mesure différentes :

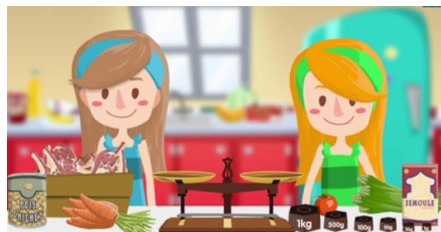
| Unités de mesure de longueur |                    |                    |                     |                   |                           |                    |
|------------------------------|--------------------|--------------------|---------------------|-------------------|---------------------------|--------------------|
| <b>Kilomètre</b><br>(km)     | Hectomètre<br>(hm) | Décamètre<br>(dam) | <b>Mètre</b><br>(m) | Décimètre<br>(dm) | <b>Centimètre</b><br>(cm) | Millimètre<br>(mm) |

| Unités de mesure de masse |                     |                     |                      |                    |                     |                     |
|---------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| <b>Kilogramme</b><br>(kg) | Hectogramme<br>(hg) | Décagramme<br>(dag) | <b>gramme</b><br>(g) | Décigramme<br>(dg) | Centigramme<br>(cg) | Milligramme<br>(mg) |

| Unités de mesure de contenance |                    |                    |                     |                   |                    |                           |
|--------------------------------|--------------------|--------------------|---------------------|-------------------|--------------------|---------------------------|
|                                | Hectolitre<br>(hl) | Décalitre<br>(dal) | <b>Litre</b><br>(l) | Décilitre<br>(dl) | Centilitre<br>(cl) | <b>Millilitre</b><br>(ml) |



<https://huit.re/CE2Lecon7a>



<https://huit.re/CE2Lecon7b>

## Leçon 7 : Les unités de mesure

Selon ce qu'on veut mesurer, on utilise des unités de mesure différentes :

| Unités de mesure de longueur |                    |                    |                     |                   |                           |                    |
|------------------------------|--------------------|--------------------|---------------------|-------------------|---------------------------|--------------------|
| <b>Kilomètre</b><br>(km)     | Hectomètre<br>(hm) | Décamètre<br>(dam) | <b>Mètre</b><br>(m) | Décimètre<br>(dm) | <b>Centimètre</b><br>(cm) | Millimètre<br>(mm) |

| Unités de mesure de masse |                     |                     |                      |                    |                     |                     |
|---------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| <b>Kilogramme</b><br>(kg) | Hectogramme<br>(hg) | Décagramme<br>(dag) | <b>gramme</b><br>(g) | Décigramme<br>(dg) | Centigramme<br>(cg) | Milligramme<br>(mg) |

| Unités de mesure de contenance |                    |                    |                     |                   |                    |                           |
|--------------------------------|--------------------|--------------------|---------------------|-------------------|--------------------|---------------------------|
|                                | Hectolitre<br>(hl) | Décalitre<br>(dal) | <b>Litre</b><br>(l) | Décilitre<br>(dl) | Centilitre<br>(cl) | <b>Millilitre</b><br>(ml) |



<https://huit.re/CE2Lecon7a>



<https://huit.re/CE2Lecon7b>