

Mesure de masse

Pour peser des objets, on emploie le **gramme**.

Les multiples du gramme sont destinés à peser les objets plus lourds que le gramme :

- Le **décagramme** (dag) = 10 g
- Le **hectogramme** (hg) = 100 g
- Le **kilogramme** (kg) = 1000 g

Les sous-multiples du gramme sont destinés à peser les objets moins lourds que le gramme :

- Le **décigramme** (cg)
- Le **centigramme** (cg)
- Le **milligramme** (mg)

Par contre, pour les plus lourds objets, ou pour les grosses quantités (en agriculture...) on utilise :

- Le **quintal** (quintaux au pluriel) = 100 kg
- Le **tonne** (t) = 1000 kg

Pour peser, on utilise différentes sortes de balance, dont voici des exemples :

- Balance électronique
- Bascule
- Pèse-personne