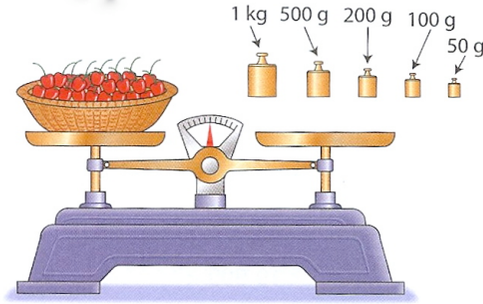
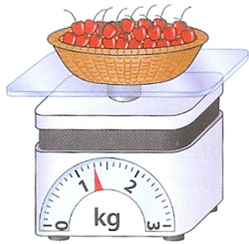


Mesurer des masses.

Complète : 1 kilogramme (kg) = _____ gramme (g)



$$1 \text{ kg } 150 \text{ g} = \text{-----} \text{ g}$$

$$1 \text{ kg } 90 \text{ g} = \text{-----} \text{ g}$$

- Écris les masses de ces 3 poissons par ordre croissant.
- Calcule la masse totale de ces trois poissons.

1. Quelle est la masse de la corbeille de cerises ?

On place maintenant la corbeille de cerises sur une balance à plateaux.

Entoure les masses marquées qu'il faut placer sur l'autre plateau pour retrouver l'équilibre.

2. Sandy a pêché une brème de 950 g, une carpe de 1 kg 150 g et un brochet de 1 kg 90 g.

Pour savoir quel est le plus gros poisson, écris la masse de la carpe et celle du brochet en grammes.

