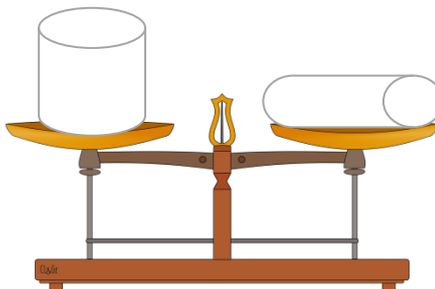
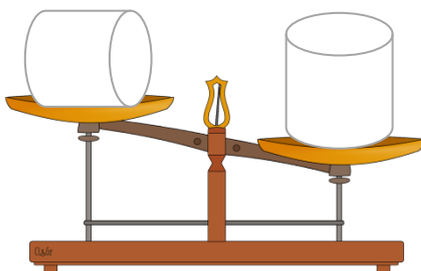
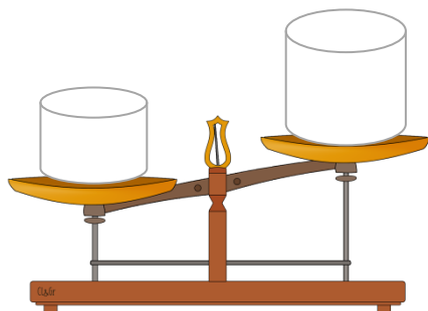
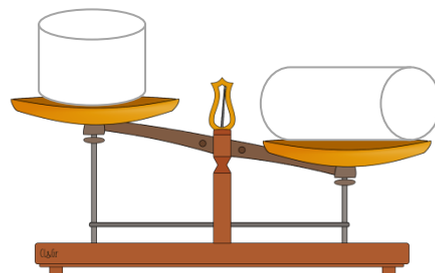
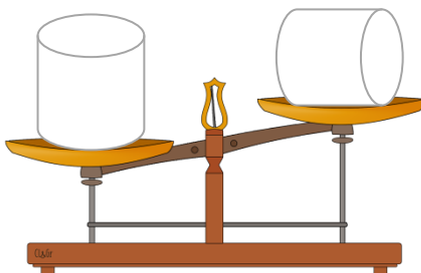
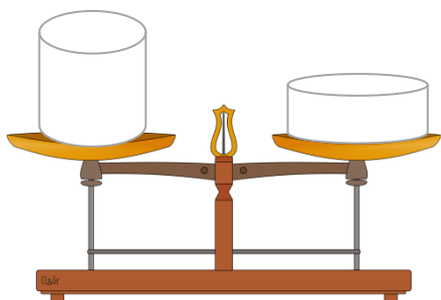
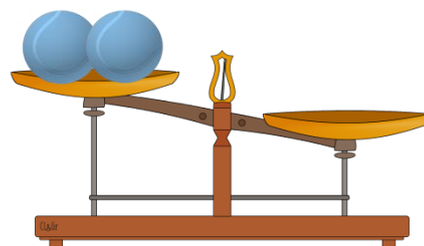
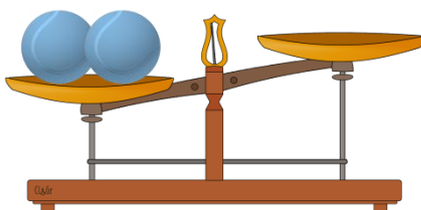
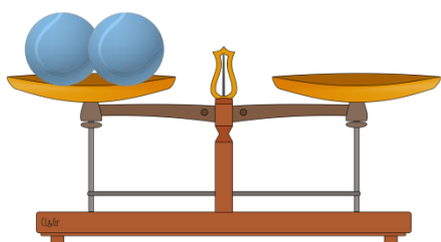


## Les masses

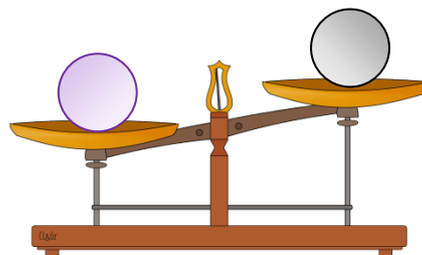
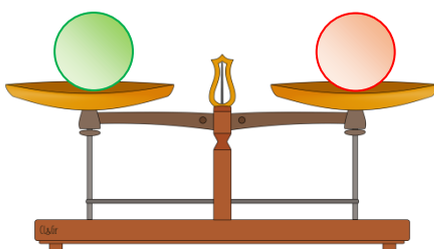
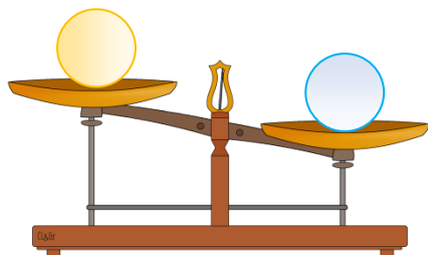
1 Lorsqu'il y en a un, colorie l'objet le plus lourd.



2 Complète les plateaux en dessinant un nombre vraisemblable de balles.



3 Complète avec « plus lourde », « plus légère » ou « aussi lourde ».

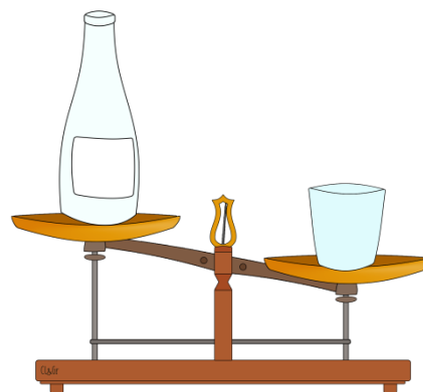
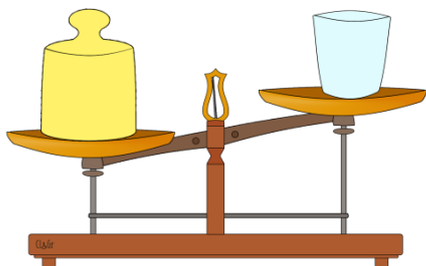


- La balle orange est ..... que la balle bleue.
- La balle verte est ..... que la balle rouge.
- La balle violette est ..... que la balle grise.



## Les masses

## 1 Observe et complète.



- La masse est plus lourde que .....
- Le verre est lourd que .....

Par déduction, range les trois objets du plus lourd au plus léger.

1. .... 2. .... 3. ....

## 2 Colorie l'unité de mesure qui convient.



g

kg



g

kg



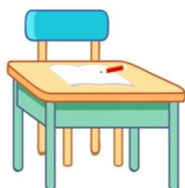
g

kg



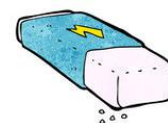
g

kg



g

kg



g

kg

## 3 Complète avec g (grammes) ou kg (kilogrammes).

- un trombone : 2 .....
- une baguette de pain : 250 .....
- une tablette de chocolat : 150 .....
- une raquette : 300 .....
- un fillette de 8 ans : 29 .....
- un bébé : 3 .....
- un chat : 5 .....
- une grappe de raisin : 200 .....

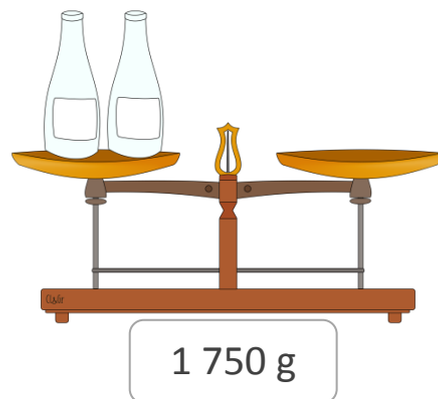
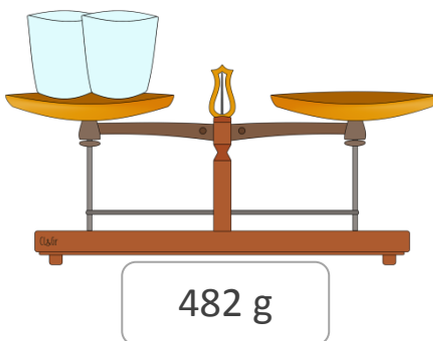
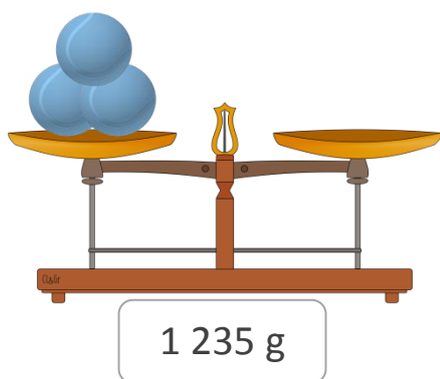


## Les masses

1 Colorie le moins possible de masses nécessaire.

683 g											
855 g											
368 g											

2 Dessine des masses marquées pour obtenir des plateaux équilibrés.



3 Au marché, Grimacette a acheté 632 g de myrtilles, 250 g de fraises et 105 g de framboises. Quelle est la masse totale de fruits achetés ?

Schéma / Calculs :

Phrase réponse :

.....

.....

.....



## Les masses

1

Convertis les mesures suivantes.

T			kg	hg	dag	g	dg	cg	mg

• 5 kg = ..... g

• 1 t = ..... kg

• 150 kg = ..... g

• 5 t = ..... kg

• 8 kg 124 g = ..... g

• 5 t 186 kg = ..... kg

• 32 kg 320 g = ..... g

• 2 t 79 kg = ..... kg

• 57 kg 3 g = ..... g

• 3 t 35 kg = ..... kg

2

Grimaçon a acheté 1kg de cerises. Il en a mangé et il n'en reste plus que 850 g. Quelle masse de cerises a-t-il mangée ?

Schéma / Calculs :

Phrase réponse :

.....

.....



## Les masses

1 Convertis les mesures suivantes.

kg	hg	dag	g	dg	cg	mg

- 5 g = ..... mg
- 32 cg = ..... mg
- 7 kg 45 g = ..... g
- 45 g = ..... cg
- 8 kg = ..... hg
- 6 kg 356 g = ..... dg

2 Grimacette achète un pack de 6 bouteilles d'eau. Sachant que chaque bouteille pèse 1 kg et 500 g, quelle est la masse du pack complet ?

Schéma / Calculs :

Phrase réponse :

.....

.....

3 Grimaçon fait cuire 375 g de pâtes issues d'un paquet de 1 kg. Quelle est la masse de pâtes restant dans le paquet ?

Schéma / Calculs :

Phrase réponse :

.....

.....