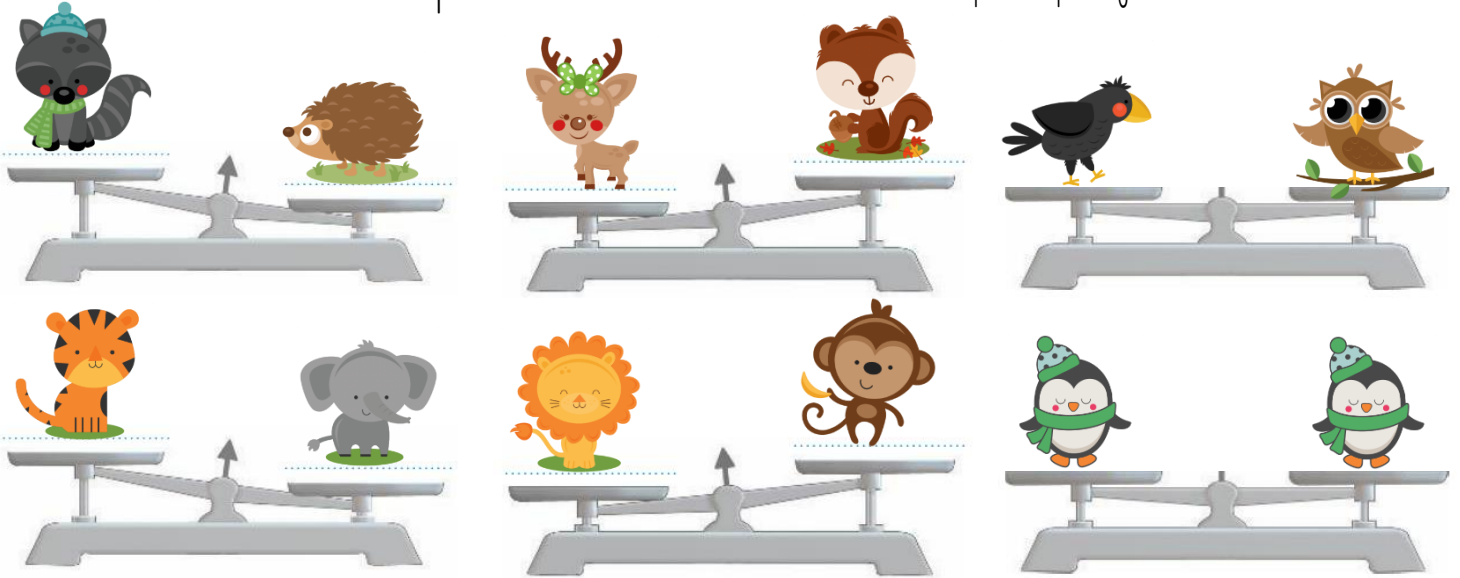


Mémo 10

Exercice 1 : Entoure le plus lourd (attention, ça ne correspond pas forcément à la réalité !)



Exercice 2 : Entoure la bonne mesure.

Un trombone	2 g	2 kg
Une fille de 8 ans	29 g	29 kg
Un bébé	3 g	3 kg
Une baguette de pain	250 g	250 kg

Exercice 3 : Pèse réellement (avec la balance de la classe).

Un cahier bleu

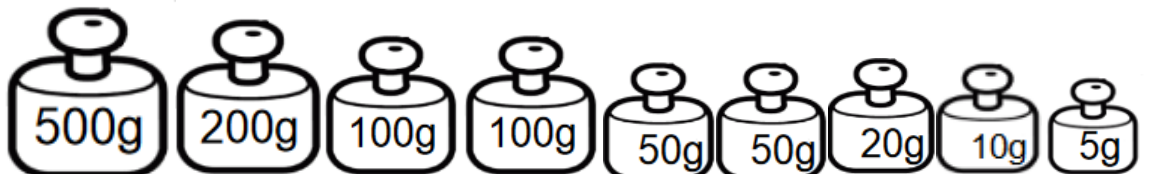
Un stylo

Un feutre d'ardoise

Exercice 4 : Entoure ce qu'il faut pour faire...

650 g

★



1 kg 10g

★★



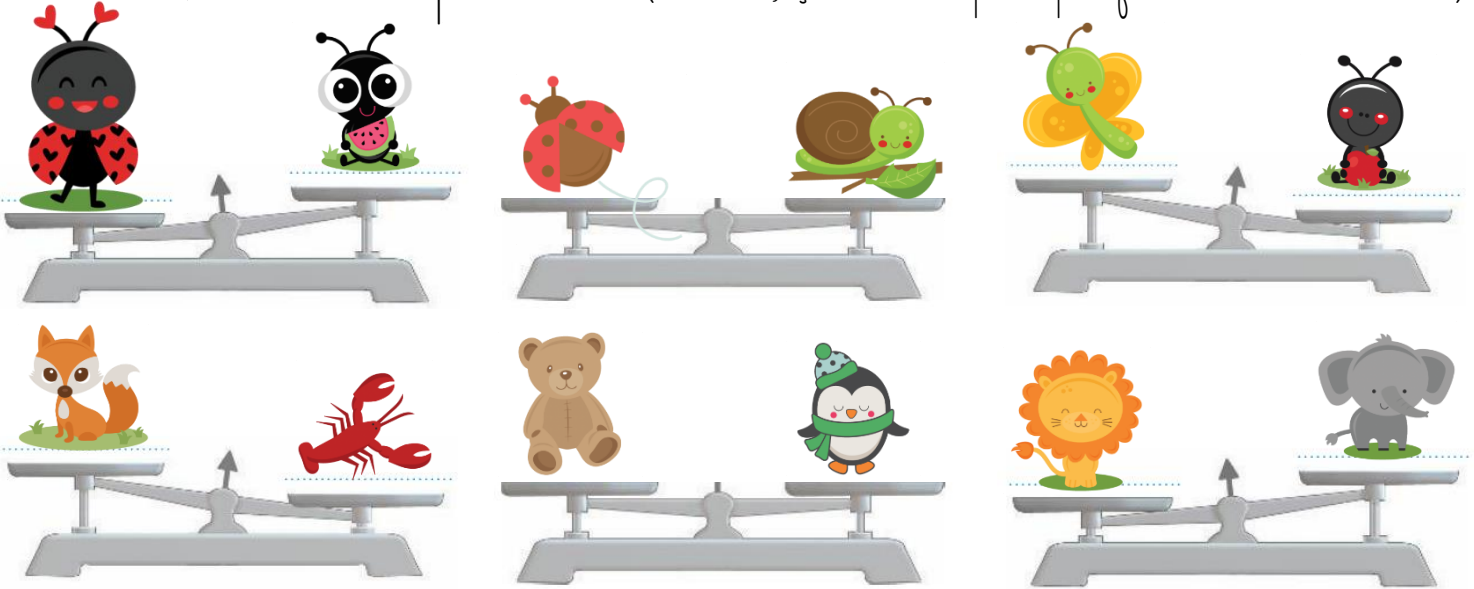
230 g

★★★



Mémo 10

Exercice 1 : Entoure le plus lourd (attention, ça ne correspond pas forcément à la réalité !)



Exercice 2 : Entoure la bonne mesure.

Un chat	5 g	5 kg
Une tablette de chocolat	150 g	150 kg
Un vélo	13 g	13 kg
Une raquette	300 g	300 kg

Exercice 3 : Pèse réellement (avec la balance de la classe).

Un cahier orange

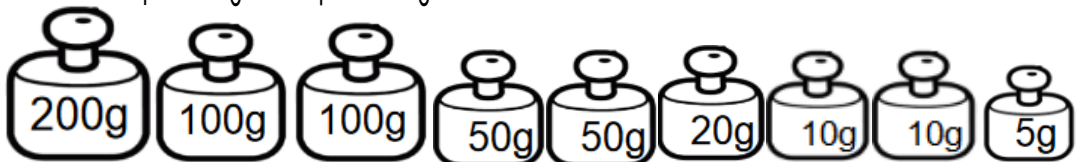
Une règle

Une ardoise

Exercice 4 : Entoure ce qu'il faut pour faire....

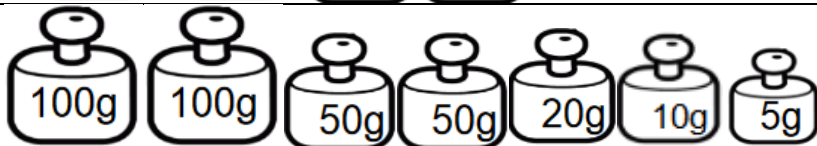
370 g

★



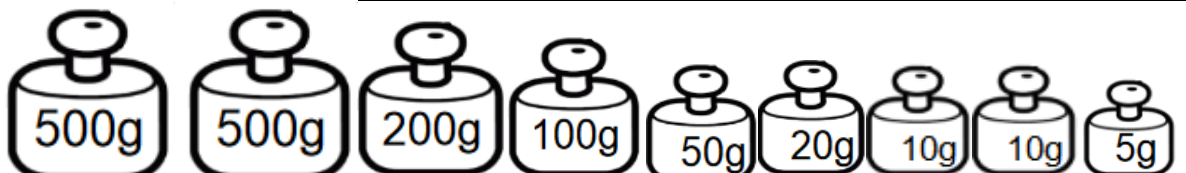
180 g

★★



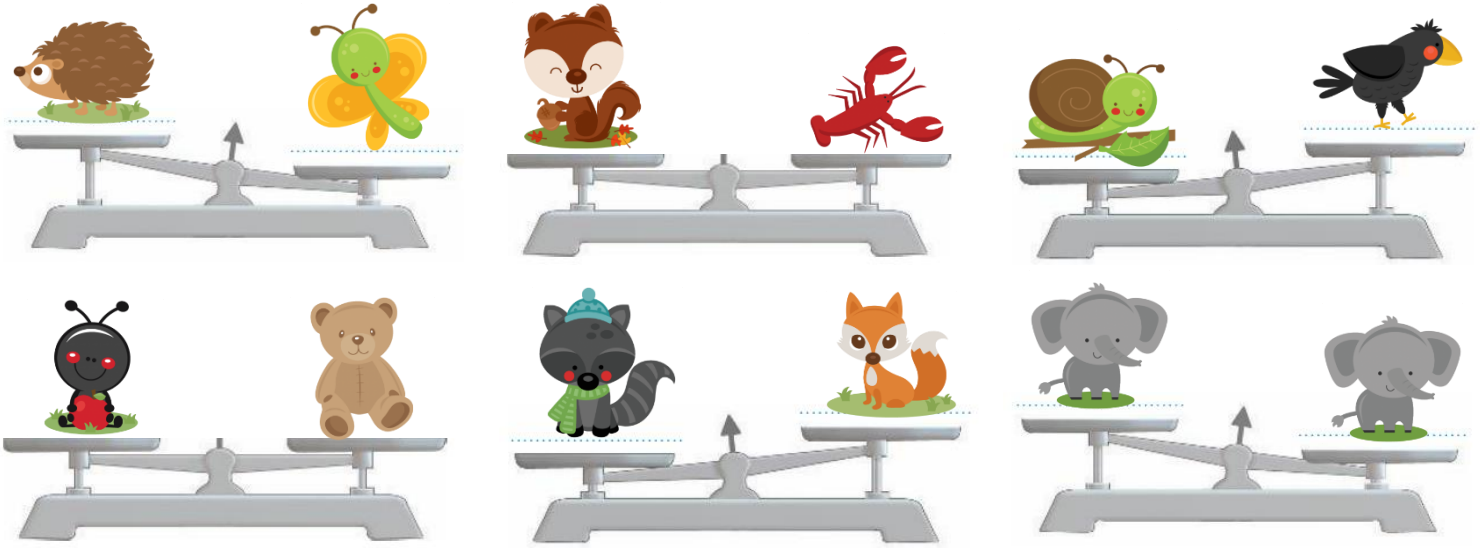
1 kg 30g

★★★



Mémo 10

Exercice 1 : Entoure le plus lourd (attention, ça ne correspond pas forcément à la réalité !)



Exercice 2 : Entoure la bonne mesure.

Un cartable	6 g	6 kg
Un singe	50 g	50 kg
Une clé	10 g	10 kg
Une grappe de raisin	200 g	200 kg

Exercice 3 : Pèse réellement (avec la balance de la classe).

Un dictionnaire

Des ciseaux

Une trousse

Exercice 4 : Entoure ce qu'il faut pour faire...

1 kg 80g



670 g

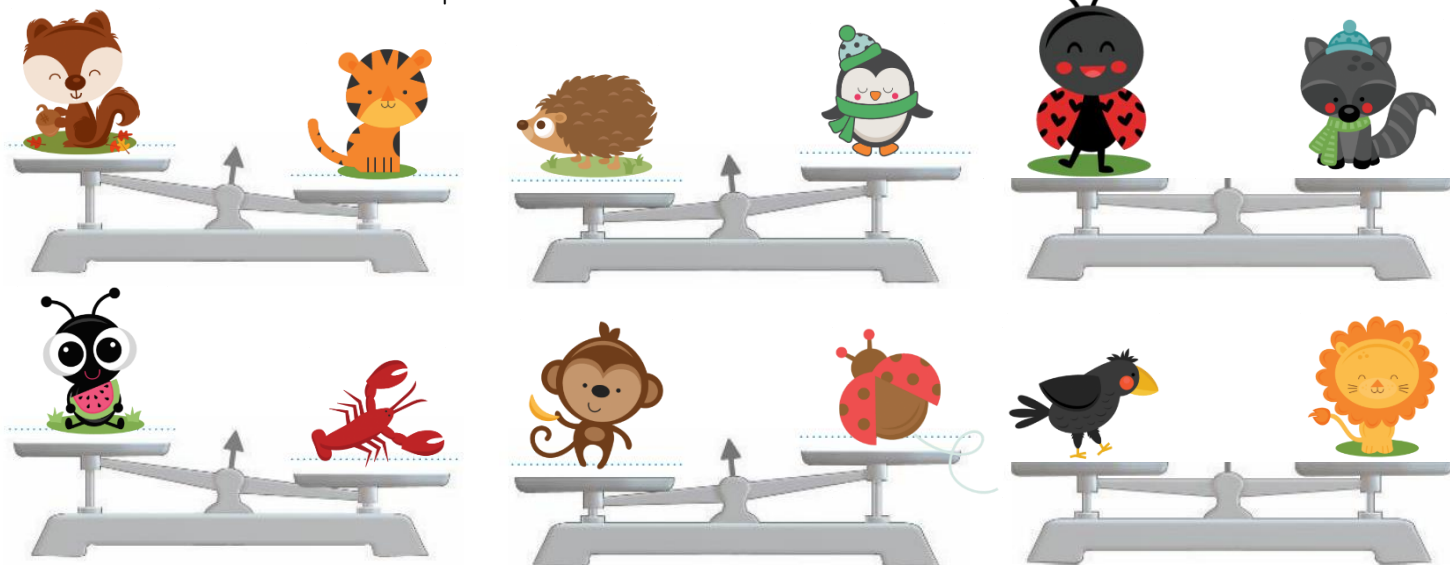


165 g



Mémo 10

Exercice 1 : Entoure le plus lourd (attention, ça ne correspond pas forcément à la réalité !)



Exercice 2 : Entoure la bonne mesure.

Un cheval	250 g	250 kg
Un piano	300 g	300 kg
Une dame	50 g	50 kg
Un homme	80 g	80 kg

Exercice 3 : Pèse réellement (avec la balance de la classe).

Les mikados

Un agenda

Un cahier de liaison

Exercice 4 : Entoure ce qu'il faut pour faire...

745 g



1 kg 65 g

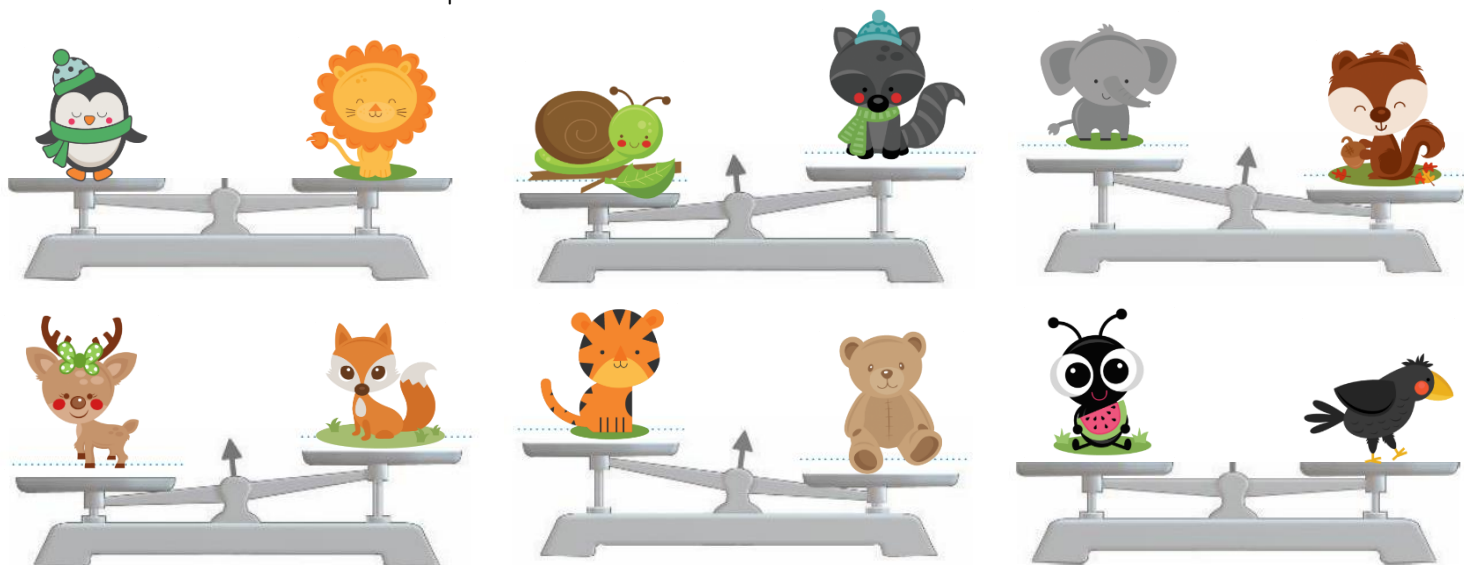


360 g



Mémo 10

Exercice 1 : Entoure le plus lourd (attention, ça ne correspond pas forcément à la réalité !)



Exercice 2 : Entoure la bonne mesure.

Un livre	1 g	1 kg
Un escargot	100 g	1 kg
Un bonbon	5 g	5 kg
Un bureau	250 g	25 kg

Exercice 3 : Pèse réellement (avec la balance de la classe).

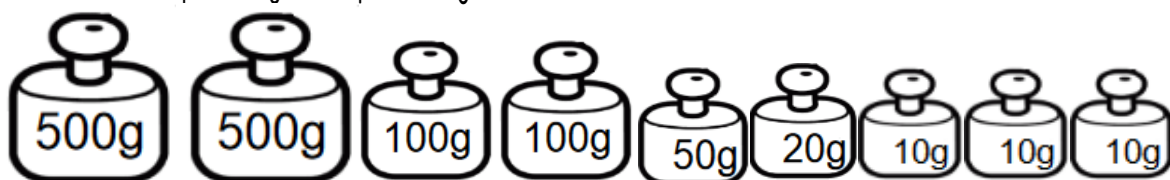
4 feutres

La télécommande

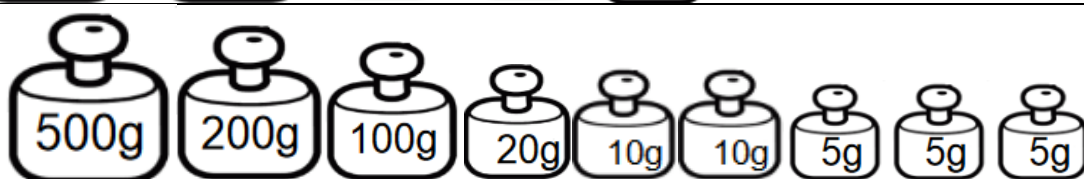
Un livre

Exercice 4 : Entoure ce qu'il faut pour faire...

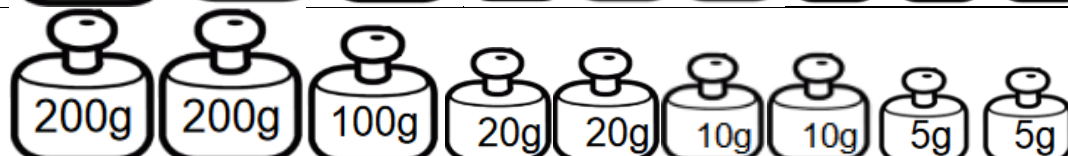
1 kg 120 g



630 g

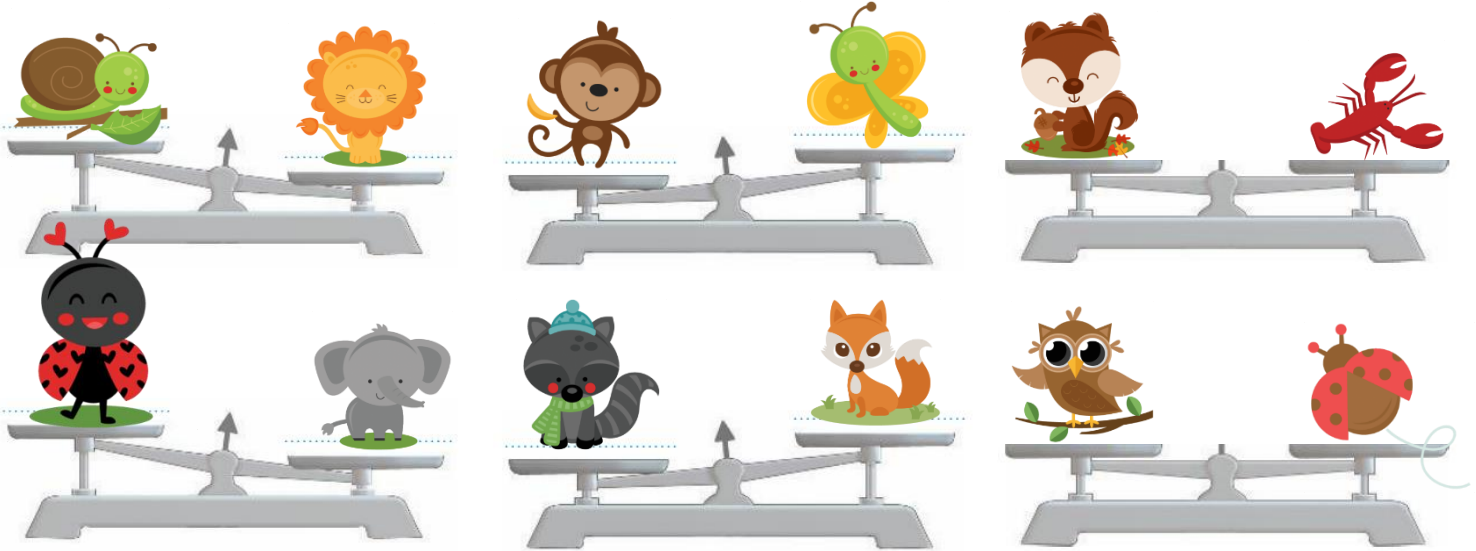


130 g



Mémo 10

Exercice 1 : Entoure le plus lourd (attention, ça ne correspond pas forcément à la réalité !)



Exercice 2 : Entoure la bonne mesure.

Une pomme	150 g	15 kg
Une bouteille d'eau	500 g	5 kg
Un ordinateur	700 g	7 kg
Un pot de confiture	500 g	5 kg

Exercice 3 : Pèse réellement (avec la balance de la classe).

5 pièces de triomino

Une règle

Une gomme

Exercice 4 : Entoure ce qu'il faut pour faire...

550 g



1 kg 550g

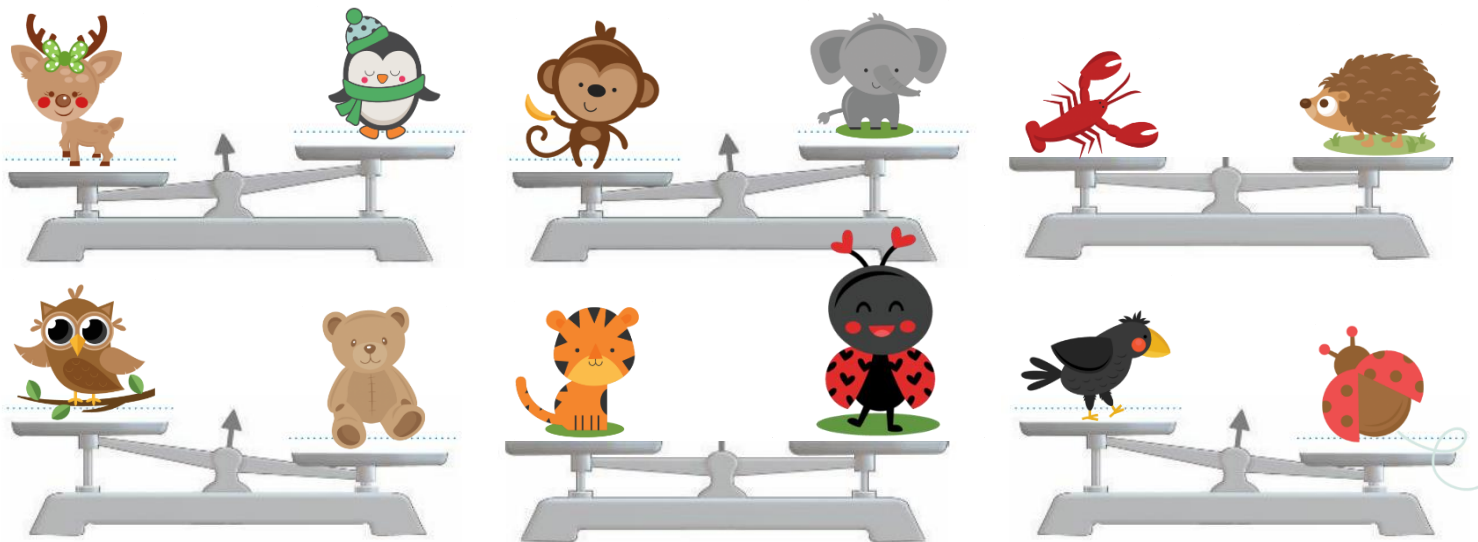


125 g



Mémo 10

Exercice 1 : Entoure le plus lourd (attention, ça ne correspond pas forcément à la réalité !)



Exercice 2 : Entoure la bonne mesure.

Un bouchon de stylo	5 g	500 g
Une vache	500 g	500 kg
Un sac de ciment	25 g	25 kg
Un enfant	29 g	29 kg

Exercice 3 : Pèse réellement (avec la balance de la classe).

Un crayon de papier

Une bouteille d'eau

Le pot de pinceaux

Exercice 4 : Entoure ce qu'il faut pour faire...

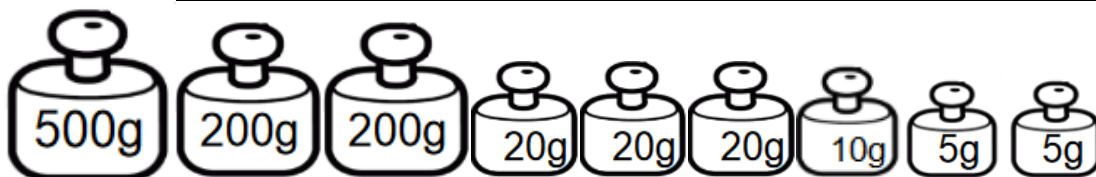
1 kg 50g

★



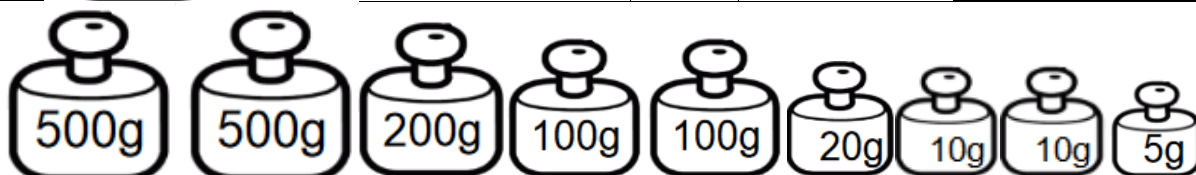
740 g

★★



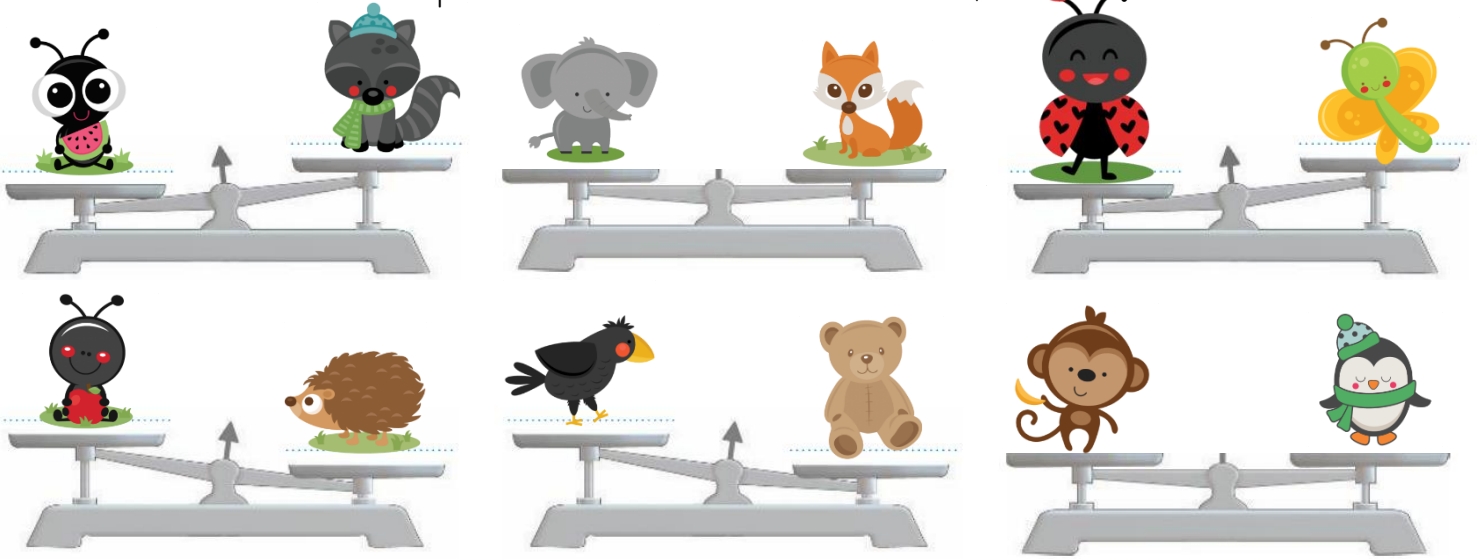
600 g

★★★



Mémo 10

Exercice 1 : Entoure le plus lourd (attention, ça ne correspond pas forcément à la réalité !)



Exercice 2 : Entoure la bonne mesure.

Un bouchon de stylo	5 g	500 g
Une vache	500 g	500 kg
Un bonbon	5 g	5 kg
Un bureau	250 g	25 kg

Exercice 3 : Pèse réellement (avec la balance de la classe).

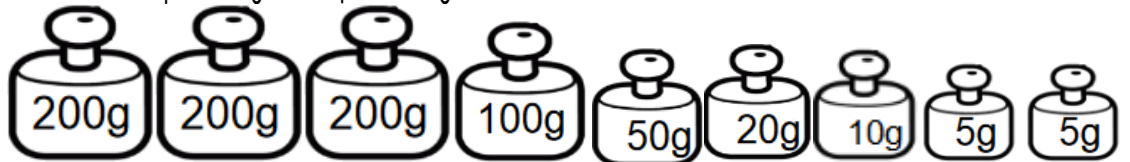
Un téléphone

Un jeu de français

Un roman

Exercice 4 : Entoure ce qu'il faut pour faire...

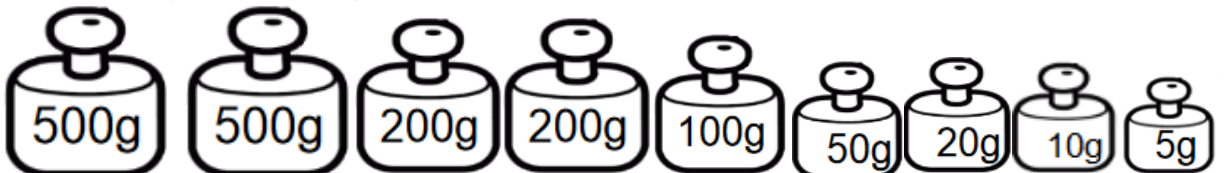
425 g
★



735 g
★★



1 kg 200g
★★★



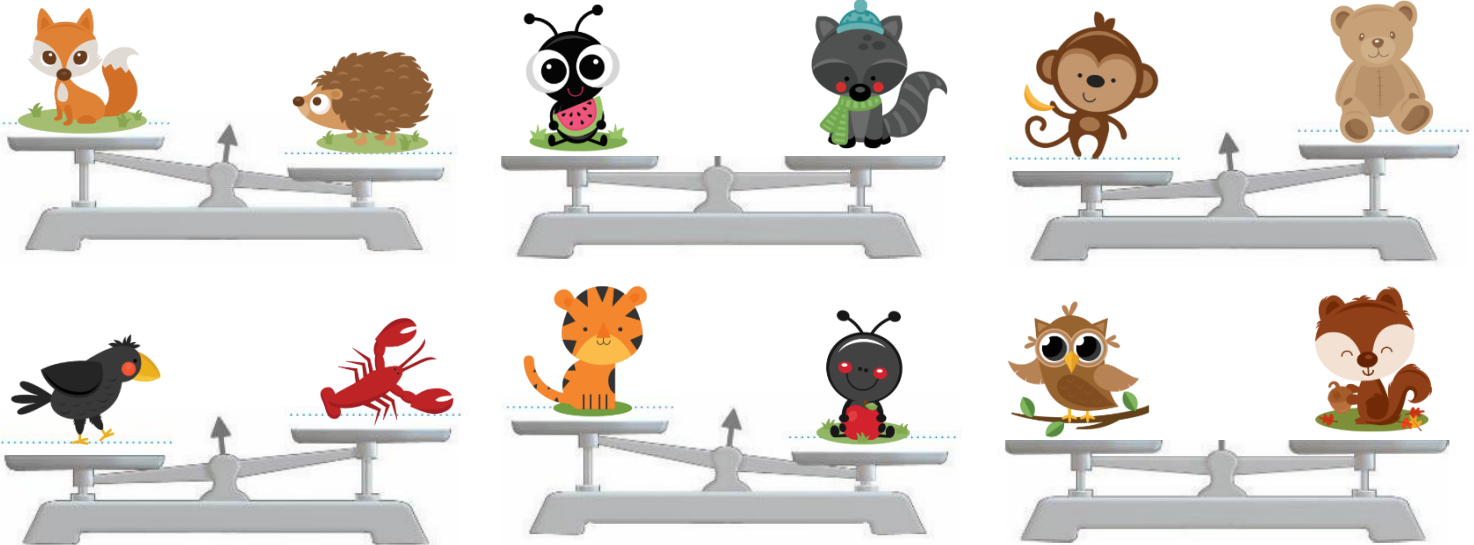
ÉVALUATION

CE1

GM8

Compétence : Connaître les unités de mesure de masse et les manipuler (g et kg) : Connaître le g et le kg et leur relation / Comparer des masses / Lire sur une balance / Calculer avec des g et des kg

Exercice 1 : Entoure le plus lourd (attention, ça ne correspond pas forcément à la réalité !)



Exercice 2 : Entoure la bonne mesure.

Une fille de 8 ans	29 g	29 kg
Une clé	10 g	1 kg
Un piano	300 g	300 kg
Un bureau	250 g	25 kg

Exercice 3 : Pèse réellement (avec la balance de la classe).

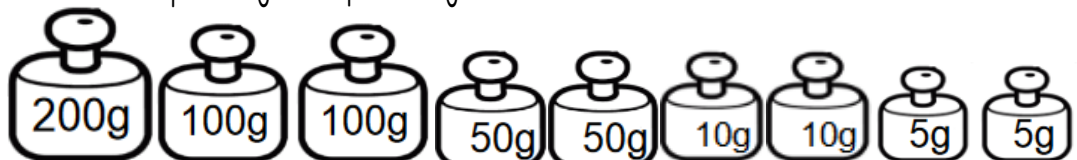
Une pochette de jeu

5 feutres

Un cahier

Exercice 4 : Entoure ce qu'il faut pour faire...

260 g



895 g



1 kg 130g



