

ESTIMER DES MASSES

① Pour chaque dessin colorie la bonne étiquette.



15 kg

150 kg

150 g



7 kg

700 g

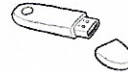
70 g



13 g

130 g

13 kg



100 g

10 kg

10 g



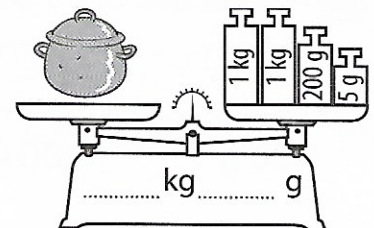
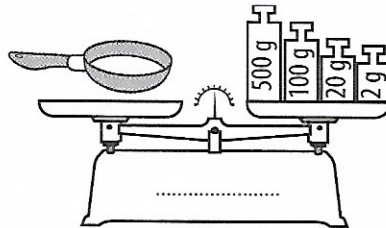
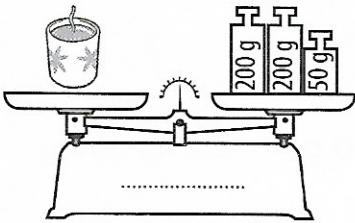
2 kg

2 g

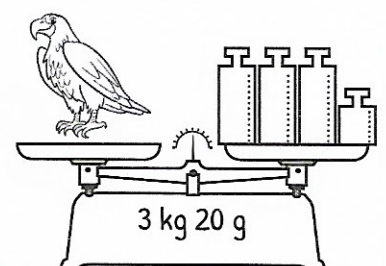
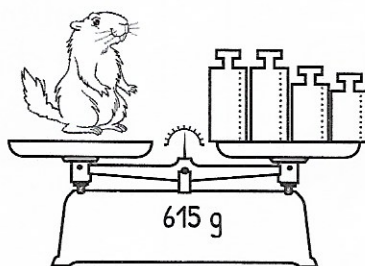
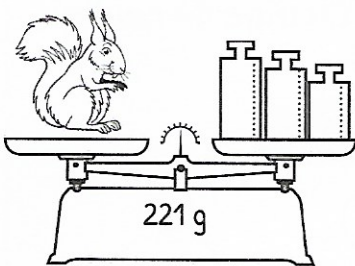
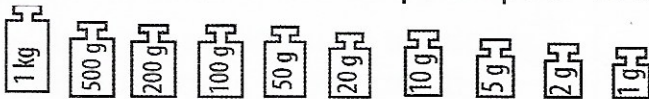
200 g

MESURER DES MASSES

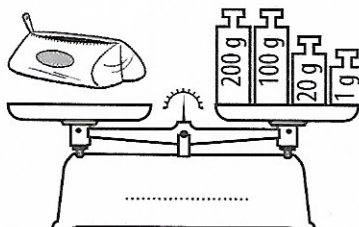
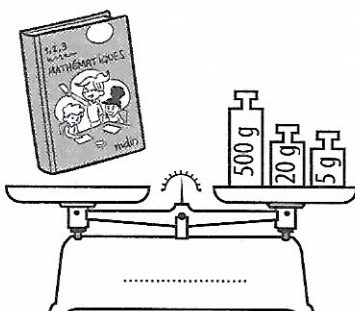
② Écris sur la balance la masse de chaque objet dans l'unité demandée.



③ Écris les masses sur les poids pour obtenir le poids inscrit sur la balance.



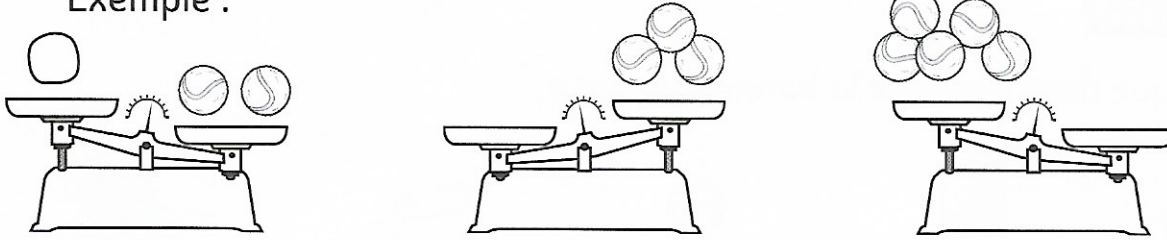
④ Écris le poids des deux premières balances et déduis la mesure inscrite sur la balance digitale.



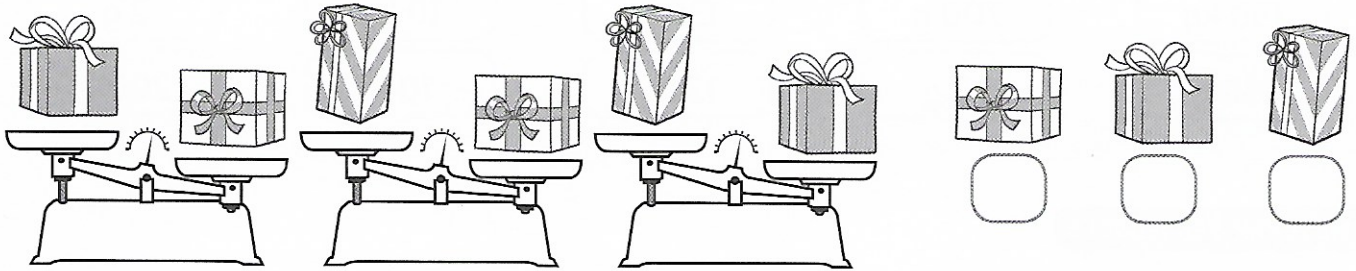
COMPARER DES MASSES

⑤ Dessine des balles de tennis sur chaque plateau vide. Aide-toi de l'exemple.

Exemple :



⑥ Numérote ces cadeaux du plus léger (1) au plus lourd (3).

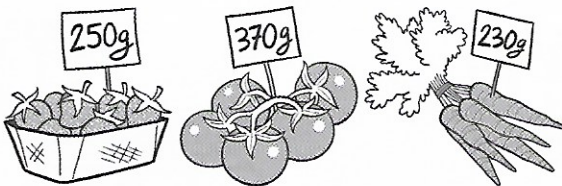


⑦ Numérote ces masses de la plus légère (1) à la plus lourde (6).

- 90 g
 200 kg
 3 kg 250 g
 8 kg
 300 g
 2 kg 300 g

LES MATHS DANS LA VIE

⑧ Marilou va au marché et achète les fruits et légumes suivants :



Quel est le poids total de ces produits ?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

DÉFI

⑨ Colorie de la même couleur les deux masses à associer pour obtenir 1 kg. Change de couleur à chaque fois.

Ex : 400 g 600 g

