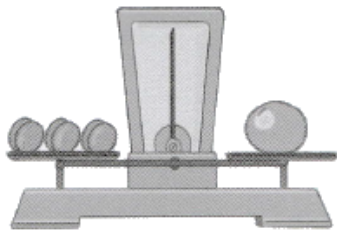


Prénom :

Date :

Mesures et Grandeurs : Les masses et les contenances

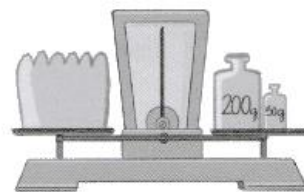
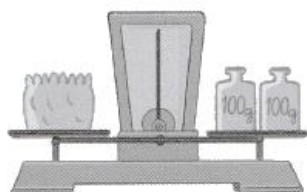
1) Complète la phrase avec un des mots : plus - moins - autant



La tomate pèse que trois abricots.

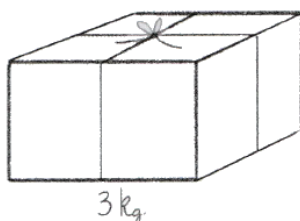
2) Observe les balances et le panneau. Ecris le nom des fruits de chaque paquet.

Fraises	160g
Abricots	250g
Cerises	200g

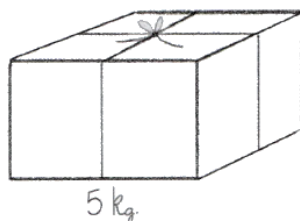


3) Colorie les paquets en respectant les informations suivantes :

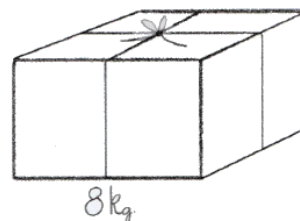
- le paquet bleu est le moins lourd,
- le paquet jaune pèse autant que le paquet bleu et le paquet rouge réunis.



3 kg



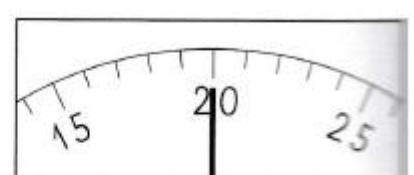
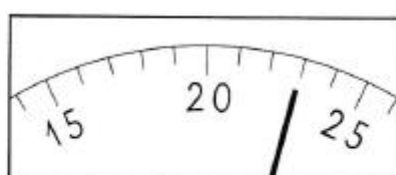
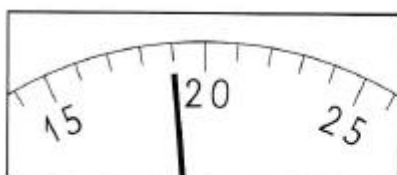
5 kg



8 kg

4) Lis les phrases. Ecris le nom des chiens sous chaque balance.

Filou pèse 20 kg – Noisette pèse 23 kg – Pollux pèse 19 kg



5) Entoure ce qui fait plus de 1 kg.



Un panier de cerises



Une gomme



Un paquet de riz



Un dictionnaire

6) Entoure ce qui peut faire 1 g.



Une pincée de sel



Un bouchon plastique



Un verre de jus d'orange



Une souris d'ordinateur

7) Choisis l'unité de mesure qui convient : g ou kg et complète.

a) Masse d'un éléphantau

c) Masse d'un cartable

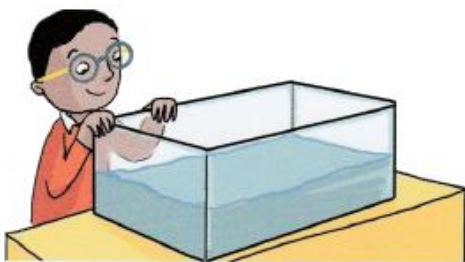
b) Masse d'un corbeau

d) Masse d'un marqueur

8) Entoure les récipients qui peuvent contenir exactement 1 litre.



9) Nabil a versé 8 L dans un bac. Ses amis ajoutent 3 glaçons de 1 L d'eau chacun.
Combien de litres contiendra le bac quand la glace aura fondu ?



.....

.....

.....

.....