1- Retrouve la bonne unité de mesure de masse *

Le poids d'un bifteck hâché ¤

Le poids d'une personne ¤

Pour un camion, son poids ou celui de sa marchandise ¤

Le poids de quelques feuilles de papier ¤

Celui d'un éléphant ¤

Le poids d'un sac de pommes de terre ¤

Le poids d'une baguette de pain ¤

Nom :

Date:....

* dans le langage courant, on parle souvent du *poids*.

2- Entoure les instruments qui permettent de mesurer le poids d'une personne ou d'un objet















500g







20g

3- Observe les balances, et indique le poids de chaque sac







4- Complète avec la mesure qui convient

19 000 kg - 500 g - 4 kg - 1 000 g - 3 kg et 500 g - 1 000 mg - 1 kg - 3 500 g

Un poids de 1 kg, c'est la même chose que

1/2 kg, c'est la même chose que

3,5 kg c'est la même chose que ou ou

Tu peux t'aider de la fiche mémo n°5!

Une bouteille d'eau de 1 litre pèse

Un 19 tonnes est un camion pouvant transporter de marchandises.

Un gramme, c'est pareil que : 10 dg, 100 cg ou

Mon petit frère pesait 3 kg et 500 g à sa naissance, il a pris 500 g depuis : il pèse maintenant.