

Exercices Mesure : les masses

1. Choisis l'unité de mesure : **g** ou **kg**.


Un cochon :	<input type="text"/>	un ordinateur :	<input type="text"/>	un crayon :	<input type="text"/>
Un cahier :	<input type="text"/>	un chien :	<input type="text"/>	une télévision :	<input type="text"/>
Un champignon :	<input type="text"/>	un dé :	<input type="text"/>	une armoire :	<input type="text"/>

2. Colorie le plus lourd sur chaque ligne.

10 kg	10 g
800 kg	900g
13 kg	25 kg
200 g	200 kg
300 g	30 kg


24 kg	24 g
96 g	90 g
36 g	15 kg
20 g	20 kg
700 g	70 kg

3. Classe ces masses de la plus lourde à la plus légère.



11 g	819g	14kg	8 kg	100 g	35 g
------	------	------	------	-------	------

→ → → → →



4. Résous le problème.

Lisa doit ranger les livres dans la bibliothèque.



142 g



187g



108 g



231 g

Quelle est la masse totale des livres ?

Opération :

La masse totale des livres est

L'étagère peut supporter une masse de 850 g. Lisa pourra-t-elle ranger tous les livres ? Justifie ta réponse.