## Les masses: Exercices -3-

## Colorie la bonne masse pour chaque objet.

Un melon	1g	1 kg	1 tonne
Une feuille	80 g	80 kg	80 tonnes
Une boîte de sucre	19	1kg	1 tonne
Un filet de pommes de terre	2g	2 kg	2 tonnes
Une voiture	1g	1 kg	1 tonne
Un paquebot	2g	2 kg	2 tonnes

## Relie chaque élément avec la masse qui lui correspond :

## Classe ces 10 animaux adultes du plus léger au plus lourd en les numérotant de 1 à 10.

un chat	un cheval	un escargot	un chien	une girafe
un éléphant	un guépard	une souris	un lion	une puce

Place les masses proposées dans le tableau de conversion.

212g - 14 hg et 5 cg - 148 dg - 10 mg - 1 kg et 17 dag

kg	hg	dag	g	dg	cg	mg

Essaie de convertir les mesures de masses suivantes.

$$3 \text{ kg } 500 \text{ g} = \dots ... \text{g}$$

$$4850 g = \dots dag$$
  $4 kg 5 hg = \dots g$