## Les mesures de masses

Exercice 1 : écris pour chaque objet la masse correspondante :

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

## Exercice 2 : convertis dans l'unité demandée en utilisant le tableau de conversion

3 kg = g	3 g = dg	7000 kg = t	8 q = kg

$$4 t = \dots kg$$
  $400 g = \dots kg$   $15 dag = \dots g$   $3000 mg = \dots g$ 

$$300 \text{ cg} = \dots$$
  $g$   $5000 \text{ kg} = \dots$   $q$   $8q = \dots$   $kg$   $3000 \text{ kg} = \dots$   $t$ .