



Connaître les relations entre les unités de masse

1 Dans quelle unité peut-on exprimer la masse de ces différents objets : g ; kg ou t.

Le poids d'un téléphone mobile _____ Le poids d'une chaise _____
 Le poids d'une télévision _____ Le poids d'un tracteur _____
 Le poids d'un vélo _____ Le poids d'une fourchette _____
 Le poids d'un camion _____ Le poids d'une carte de jeu _____

2 Relie les mesures qui sont équivalentes :

- | | | |
|----------|---|------------|
| 1 kg | • | 7 kg 253 g |
| 1 t | • | 1 000 g |
| 7 253 g | • | 8 t 500 kg |
| 8 500 kg | • | 1 000 kg |

3 Combien pèse chacun de ces objets ? Donne la réponse en grammes.

La bouteille pèse _____ g	La courgette pèse _____ g	La banane pèse _____ g

4 Associe chacun des poids à l'objet auquel il correspond.

250 t 2 g 15 g 1 t 500 kg 12 kg 1 kg 200
