

**Exercice 1 : Écris en toutes lettres les mesures de masses qui correspondent (tonnes, kilogrammes ou grammes).**

- Un smartphone peut peser 12O .............................. .

- Une baguette de pain pèse environ 25O .............................. .

- Une boîte de sucre pèse 1 .......................................... .

- Un cartable pèse environ 5 ...................................... .

- Un camion peut avoir un poids de 5 ..................................... .

- Un lapin peut peser 1 .....................................

**Exercice 2: Place les mesures de masse dans le tableau et complète**

6,O1 g = ................................. mg

O,O4 g = ................................. dg

1,3 cg = ................................. mg

4 38O g = ................................. dag

5,7 kg = ................................. hg

37,8 dag = ................................. g

4 27,6 kg = ..................... t et ..................... hg ou ………q ………hg

3 kg et 4 dag = ................................. g

8,5 kg = ................................. hg

9 kg et 56 g = 9 O56 ..............

2 kg et 8 dag = 2O ............ et 8O ............

629 kg = 6 .............. et 29 ............

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Exercice 3: Calcule et complète, tu peux t’aider d’un tableau.**

7 kg + 3 dag + 5 g = .......... g + ............. g + ............ g = .............. g

62,4 dag + 5O g = ................ dg +............... dg = ................ dg

Si besoin pour aider, voice le tableau complete par les unites de masse.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| t | q | - | kg | hg | dag | g | dg | cg | mg |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |