|  |
| --- |
| Conversions en pagaille |

Exercice 1 : Les masses

1. Construis le tableau contenant les multiples et sous-multiples du gramme.
2. Complète :

896 hg = ………….…… kg 42,7 mg = ……………...g 0,0156 dag = ………….…… g

0,54 cg = ……………… dg 1540 g = …………….… hg 897,2 g = …………..…… kg

56,45 kg = ……………… g 0,562 dg = ……………….. mg 2,8974 kg = …………………. cg

Exercice 2 : Les volumes

1. Construis le tableau contenant les multiples et sous-multiples du mètre cube.
2. Dans ce tableau, place les multiples et sous-multiples du litre.
3. Convertis les volumes suivants **:**

897 cm3 = ............................... dm3 = ………………………………….. L  
0,0423 dm3 = .............................. mm3 = ……………………………………… mL  
1,7845 dm3 = .............................. cm3 = …………………………………………. daL  
7 853 mm3 = ........................... dm3 = ……………………………………… hL  
0,007841 m3 = ................................... cm3 = ……………………………………..cL  
42,12 dm3 = .............................. m3 = ……………………………………… kLBas du formulaire