**MESURES DE MASSE 1**

**Rappel :**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **kg**  1kg = 1 000 g | **hg**  1 hg = 100 g | **dag**  1 dag = 10 g | **g** | **dg**  1 g = 10 dg | **cg**  1g = 100 cg | **mg**  1g = 1000 mg |

**1) Décompose comme dans l’exemple.**

Ex : 854 cg = 8 g 5 dg 4 cg

672 mg = ……………………………………….

73 cg = ……………………………………….

28 dg = ……………………………………….

7861 mg = ……………………………………….

**2) Exprime ces longueurs dans l’unité demandée.**

45 g = ……………… cg 7 g 74 cg = ……………… cg

763 g = ……………… mg 50 dg = ……………… g

862 cg = ………… g ………… cg

**3) Complète.**

285 mg = ………… cg ………… mg 8 cg 4 mg = ……………… mg

6 g 7 dg = ……………… cg 13 dg = ……………… mg

8 dg 9 cg = ……………… mg 3 g = ……………… cg

7 g 9 cg = = ……………… cg

**4) Réponds aux questions suivantes :**

Combien y a-t-il grammes dans un hectogramme ?........................................

Combien y a-t-il de milligrammes dans un décigramme ? ..............................

Combien y a-t-il de décigrammes dans un hectogramme ? ..........................