**MESURES DE MASSE 2**

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

Ex : 956 cg = 6 g 8 dg 5 cg

566 mg = ……………………………………….

98 cg = ……………………………………….

37 dg = ……………………………………….

8 654 mg = ……………………………………….

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

37 g = ……………… kg 8 g 15 cg = ……………… dag

441 g = ……………… hg 387 dg = ……………… g

147 cg = ………… kg

**3) Complète.**

937 mg = ………… cg ………… mg 4 cg 5 mg = ……………… mg

5 g 6 dg = ……………… cg 17 dg = ……………… mg

7 dg 3 cg = ……………… mg 4 g = ……………… mg

9 g 1 cg = ……………… cg

**4) Réponds aux questions suivantes :**

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

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

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