

CONVERSIONS *Unités de masse*

1) Avec des nombres entiers

a) Complète par le bon nombre:

6 700 kg = dag	8 100 cg = dg
700 hg = g	1 800 dag = g
7 100 dag = kg	8 800 mg = dg

b) Complète par la bonne unité de masse:

230 g = 23	56 kg = 5 600
8 740 mg = 874	500 dg = 5
450 dag = 45 000	720 cg = 72

2) Avec des nombres décimaux

a) Complète par le bon nombre:

233 dg = hg	12,3 kg = hg
5,09 dg = g	57,8 mg = dg
18,6 dag = cg	60,1 kg = g

b) Complète par la bonne unité:

0,97 dg = 9,7	7,89 dag = 7 890
1,44 cg = 0,144	76,2 g = 7,62
6 700 mg = 0,67	5,35 cg = 0,000535

3) Problème : Pour faire sa pâte à crêpes, Paul mélange 0,3 kg de farine , 75g de beurre, 6 dag de sucre , 8 hg de lait et 3 oeufs. Chaque oeuf pèse 55g. Quelle est la masse totale de pâte à crêpes ?

.....
.....
.....