

ex. 7

$$100 + 250 + 510 + 340 + 300 =$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ + 250 \\ + 510 \\ + 340 \\ + 300 \\ \hline 1500 \end{array}$$

a. Elle a acheté 1500g de bonbons.

Elle a acheté 1kg et 500g de bonbons

b.

kg	hg	dag	g	dg	cg	mg
1	5	0	0			

Elle a acheté 1,5 kg de bonbons.

ex. 8

a. 30 kg ... \rightarrow 3000 dg
30000g ... \rightarrow 300g

b. 255,5 cg ... \rightarrow 255 mg
2,555 g ... \rightarrow 0,2555 g

c. 65 000 hg ... \leftarrow 65 t
6 500 000g ... \leftarrow 65 000 000g

d. 47,5 hg ... \rightarrow 0,475 kg
4750g ... \rightarrow 475g

e. 12 500 mg ... $=$ 125 dg
12,5g ... $=$ 12,5g

f. 0,7 dag ... $=$ 700cg
7g ... $=$ 7g

Défi maths

1 aile : $(2 \times 8) + (8 \times 4) + (2 \times 8)$
 $= 168 + 24 + 16$
 $= 208$

2 ailes : $2 \times 208 = 416$

corps : $(2 \times 8) + (4 \times 8) + (4 \times 8)$
 $16 + 24 + 24 = 64$

papillon : 416
 $+ 64$

 480

Il ya 480g de chocolat