

Annexe 1 : erreur de conversion

 8,60€ = 600€
 6,50€ = 125€
 18 soldats de plomb 3 g chacun et 2,5€ chaque

$6 \text{ kg} = 6000 \text{ g} = 6000 \text{€}$
 $1,250 \text{ kg}$
 $5,4 \text{ kg}$

	kg	hctog	décag	g	décig	cg	mg
1000 = 1kg	6	0	0	0			
	1	2	5	0			
	5	4	0	0			

$$\begin{array}{r}
 18 \\
 \times 3 \\
 \hline
 54
 \end{array}$$

$6,000$
 $45,00$
 $4,28$

$8,60$
 $12,10$
 $+0,95$

 $11,71$

$5,400$
 $+1,250$

 $6,650$
 $+2,000$

 $8,650$

Annexe 2 : présentation au CE2

une tirelire 1 kg, 1€
un pot 1 kg, 2€
des peintures 2 kg, 1€50
des livres 5 kg, 4€
une radio 4 kg, 13€
des poids 2 kg, 5€
un cerf - volant 1 kg, 8€
des voitures 3 kg, 2€50
des soldats 2 kg, 7€

30€

une radio, un cerf - volant, un pot, des soldats.

$$13€ + 8€ + 2€ + 7€ = 23€ + 7€ = 30€$$

avec : une radio de 13€, un cerf - volant de 8€, un pot de 2€, des soldats de 7€ : le tout = 30€.

Annexe 3 : autre présentation au CE2

Kl	€
4 kl	13€
1 kl	8€
2 kl	7€
1 kl	2€
<u>4 + 1 + 2 + 1 = 8 kl</u>	<u>13 + 8 + 7 + 2 = 30€</u>
<u>total</u>	<u>total</u>
8 kl	30€

Il a pris une radio, un cerf-volant, des soldats, un pot, et s' à lui a rapporté 30

Annexe 4 : présentation au CM2

¹
~~66,20€~~ - ~~45,00~~ → 348 - 4k et 656g
~~72,94~~ - ~~12,50~~ → 4kg -
~~8,50~~ → 600g / 6 et 779g
79,14

¹
 6,50 - 425g, 2k et 25
 6,28 - 2k -

7,77g

2,16 - 1k

 12,94
 254
 729

 779

