

Dit page de garde

Exercice 2:

$$\frac{1}{5} = 4€$$

$$20€ - 12€ = 8€$$

$$\begin{array}{r} 1,5 \\ \hline 1,5 \end{array}$$

$$\frac{3}{5} = 12€$$

Sophie a dépensé 12€ pour des bonbons.

Exercice 4:

$$\begin{array}{r} 1,5 \\ \hline 1,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69,90 \\ + 3,45 \\ \hline 73,35 \end{array}$$

En tout, Emma va payer 73,35€ pour ses baskets.

Exercice 5:

$$(3 \times 5) + (4 \times 2) = 15 + 8 = 23$$

Elle a en tout 23€

$$\begin{array}{r} 2,5 \\ \hline 2,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 213,00 \\ - 119,50 \\ \hline 93,50 \end{array}$$

Le prix de sa BD est à 13,50€.

Exercice 6:

$$\begin{array}{r} 512,0 \\ - 44,8 \\ \hline 467,2 \end{array}$$

47,2 kg de ^{bonnes} fraises ont été récoltées ce matin.

Bonnes

$$\begin{array}{r} 42,8 \\ - 15,6 \\ \hline 42,8 \end{array}$$

42,8 Kg de fraises ont été récoltées cette après-midi.

12 x 1 = 12

12 x 2 = 24

12 x 3 = 36

12 x 4 = 48

12 x 5 = 60

12 x 6 = 72

12 x 7 = 84

12 x 8 = 96

12 x 9 = 108

12 x 10 = 120

47,2 Kg + 42,8 Kg = 90 Kg

$$\begin{array}{r} 90,0 \\ - 84 \downarrow \\ \hline 060 \\ - 60 \\ \hline 000 \end{array}$$

12

7,5

Chacun aura 7,5 Kg de fraises.

3/3

Exercice 7:

1/1 15 pizzas "la mordique" ont été vendues.

Exercice 8:

(25+5) + (10+20) + 15 = 30 + 30 + 15 = 75

1/1 75 pizzas ont été vendues samedi soir.

Exercice 9:

(3,2+4,8) + (3,4+2,6) + 3,2 = 8 + 6 + 3,2 = 17,2

2/2 Le périmètre du polygone ABCD est 17,2 cm.

