

## Maths ce 2 ( semaine 6 ) : correction

Je fais le point (5) :

- 1- Entourer 3 022 et 4 560.
- 2-  $2\ 570 < 3\ 980 < 4\ 378 < 4\ 500$
- 3-  $5\ 600 < 5\ 658 < 5\ 700$
- 4-  $5\ 000 < 5\ 658 < 6\ 000$
- 5-  $49 / 56 / 63$
- 6-  $12 / 35 / 48 / 27$
- 7-  $70 / 120 / 3\ 400 / 5\ 000$
- 8- Toutes les lignes sauf les 2 diagonales du rectangle.
- 9-  $1\text{km}=1\ 000\text{m}$   
 $1\text{km}400\text{m}=1\ 000\text{m}+400\text{m}=1\ 400\text{m}$   
 $2\ 000\text{m}=2\text{km}$   
 $2\ 600\text{m}=2\ 000\text{m}+600\text{m}=2\text{km}600\text{m}$

Fiche 60 :

$4 \times 30 = 120$   
 $4 \times 300 = 1\ 200$   
un zéro (0)  
deux zéros (00)

1-  $90 / 80 / 150 / 280$   
 $900 / 800 / 1\ 500 / 2\ 800$

2-  $100 / 200 / 250 / 100$   
 $1\ 000 / 2\ 000 / 2\ 500 / 1\ 000$

3-  $7 \times 50 = 350$  Elle a parcouru 350 m.

4- 7h25 ou 19h25 / 3h55 ou 15h55 / 3h40 ou 15h40

Fiche 61 :

$$\begin{aligned} 7 \times 14 &= 70 + 28 \\ &= 98 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 8 \times 26 &= 160 + 48 \\ &= 208 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 1- 7 \times 15 &= 70 + 35 \\ &= 105 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 4 \times 35 &= 120 + 20 \\ &= 140 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2- 6 \times 23 &= 120 + 18 \\ &= 138 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 8 \times 25 &= 8 \times 20 + 8 \times 5 \\ &= 160 + 40 \\ &= 200 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 3- 6 \times 16 &= 6 \times 10 + 6 \times 6 \\ &= 60 + 36 \\ &= 96 \end{aligned}$$

Elle utilise 96 carreaux.

Le coin du chercheur : 0