

MERCREDI 6 MAI

n° 34 p99

On partagea le même gâteau et on commença la fête.

On appela le docteur.

On entendit un grand bruit.

On ouvrit la fenêtre, mais on ne vit rien.

On descendit dans la cour. On vida la poubelle et on remonta à la maison.

n° 2

a. frémir car c'est le seul verbe du 2ème groupe.

b. aller car c'est le seul verbe du 3ème groupe.

c. mentir car c'est le seul verbe du 3ème groupe.

n° 7 p67

A est un carré. Je nomme son périmètre P_A .

$$P_A = 4 \times 18 \text{ cm} = 72 \text{ cm}$$

B est un rectangle. Je nomme son périmètre P_B .

$$P_B = 2 \times 289 \text{ mm} + 2 \times 60 \text{ mm} = 578 \text{ mm} + 120 \text{ mm} = 698 \text{ mm}$$

C est un rectangle. Je nomme son périmètre P_C .

$$P_C = 2 \times 10 \text{ hm} + 2 \times 48 \text{ hm} = 20 \text{ hm} + 96 \text{ hm} = 116 \text{ hm}$$

D est un carré. Je nomme son périmètre P_D .

$$P_D = 4 \times 96 \text{ cm} = 384 \text{ cm}$$

n° 1 p100

a. C et F sont des prismes.

b. A n'est pas un prisme car toutes ses faces sont des polygones mais il n'a pas deux bases reliées par des parallélogrammes ou des rectangles.

B n'est pas un prisme car toutes ses faces ne sont pas des polygones.

D n'est pas un prisme car toutes ses faces ne sont pas des polygones.

E n'est pas un prisme car toutes ses faces sont des polygones mais il n'a pas deux bases reliées par des parallélogrammes ou des rectangles.

Petit problème 3

$$21 \text{ h } 45 + 25 \text{ min} = 21 \text{ h } 45 + 15 \text{ min} + 10 \text{ min} = 22 \text{ h} + 10 \text{ min} \rightarrow 22 \text{ h } 10$$

Le train arrive à 22h10.