

CORRECTION (1)

Cherche

Albert possède un terrain rectangulaire de 100 m sur 46 m. Quelle est la surface de son terrain ?

$$100 \times 46 = 4600$$

La surface de son terrain est de 4600 m².

Réponse : 4600 m²



Cherche

Dans un terrain de 10m par 15m, on plante 3 tulipes par m². Combien de tulipes peut-on planter au total ?

$$10 \times 15 = 150.$$
$$150 \times 3 = 450$$

On peut planter 450 tulipes.

Réponse : 450 tulipes



Cherche

La maison de Jean est composée d'un rez-de-chaussée rectangulaire de 10m par 6m et d'un étage carré de 7m de côté. Quelle est la surface de sa maison ?

$$10 \times 6 = 60$$
$$7 \times 7 = 49$$

La maison fait 109 m².

Réponse : 109 m²



Cherche

La maison de Noémie est composée d'un rez-de-chaussée rectangulaire de 10m par 8m et d'un étage carré de 8m de côté. Quelle est la surface de sa maison ?

$$10 \times 8 = 80$$
$$8 \times 8 = 64$$

La maison fait 144 m².

Réponse : 144 m²



Cherche

Robert veut peindre un mur mesurant 7m de longueur et 3m de hauteur. Un pot de peinture permet de peindre 6m². Combien de pots lui faudra-t-il ?

$$7 \times 3 = 21$$

La surface du mur est de 21 m².

$$4 \times 6 = 24$$

Il faudra 4 pots.

Réponse : 4 pots



Cherche

La pyramide du Louvre a une base carrée de 35 m de côté. Quelle est l'aire de sa surface au sol ?

$$35 \times 35 = 1225$$

La surface au sol est de 1225 m².

Réponse : 1225 m²



Cherche

Dans un terrain de 12m par 6 m, on peut accueillir un lapin par m². Combien de lapins peut-on accueillir au total ?

$$12 \times 6 = 72$$

Le terrain fait 72 m².
On peut accueillir 72 lapins.

Réponse : 72 lapins



Cherche

On doit poser de la moquette dans une salle mesurant 4 m par 3. La moquette coûte 12€ le mètre carré. Combien coûtera la moquette de la salle ?

$$4 \times 3 = 12$$

La salle fait 12 m².

$$12 \times 12 = 144$$

La moquette coûtera 144 €.

Réponse : 144 €



144 euros -