

Calculator :

$$10^2 + 10^{-2}$$

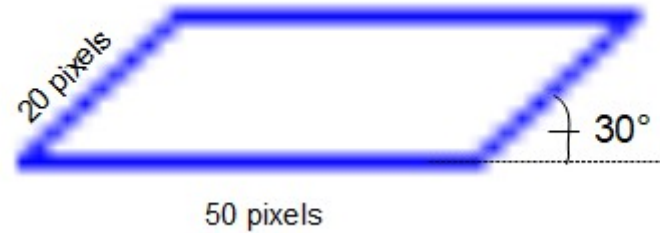
Correction :

$$10^2 + 10^{-2} = 100 + 0,01$$
$$= \mathbf{100,01}$$



Quelle est la figure obtenue ?

Correction :



On obtient un parallélogramme.

0,2 h = min

Correction :

$$0,2 \text{ h} = 12 \text{ min}$$

$$0,2 \text{ h} = \frac{2}{10} \text{ h}$$

1 dixième d'heure est égal à 6 min.

**Quelle est la solution de
l'équation $5x + 3 = 15$?**

Correction :

$$5x + 3 = 15$$

$$5x + 3 - 3 = 15 - 3$$

$$5x = 12$$

$$x = \frac{12}{5}$$

Factoriser :

$$x^2 - 2x$$

Correction :

$$x^2 - 2x = x(x - 2)$$