

**Ecrire plus simplement :**

**$3 \times 3 \times 3$**

## Correction

$$3 \times 3 = 3^8$$

**Ecrire sous la forme de la puissance d'un nombre :**

$$8 \times 2$$

## Correction

$$\begin{aligned} 8 \times 2 &= 2^3 \times 2 \\ &= 2^4 \end{aligned}$$

Compléter avec un entier relatif :

1 000 000 000 = 10.....

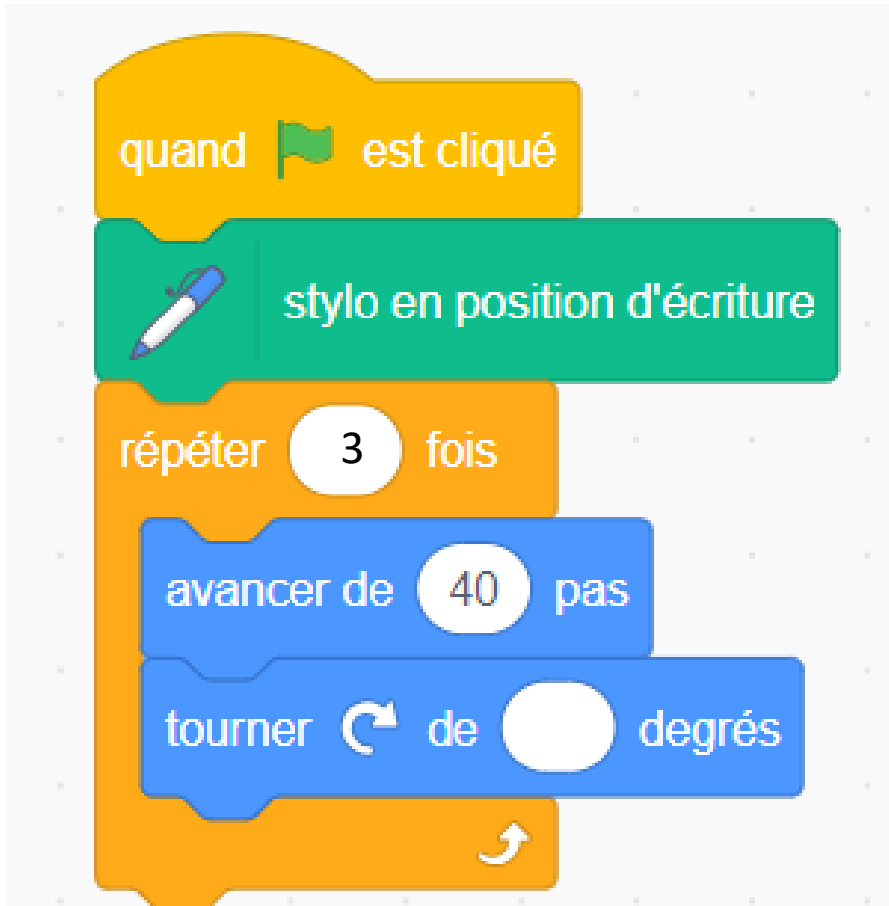
## Correction

1 000 000 000 =  $10^9$

**100 m/min = ..... km/h**

## Correction

$$\begin{aligned}100 \text{ m/min} &= 6\,000 \text{ m/h} \\&= 6 \text{ km/h}\end{aligned}$$



Pour dessiner un triangle équilatéral, quel nombre faut-il mettre à la place de ... ?

# Correction

