

$$8 \times ? = 72$$

**Correction :**

$$8 \times 9 = 72$$

$$8 \times ? = 7,2$$

**Correction :**

$$8 \times 0,9 = 7,2$$

**8 cahiers coûtent 4 € .**

**Combien coûtent 12 de  
ces mêmes cahiers ?**

# Correction :



# Calculator :

$$30 + 10 \times 2$$

# Correction :

$$30 + 10 \times 2$$

$$30 + 20$$

$$50$$

La multiplication est prioritaire.

# Calculator :

$$20 - 20 \times 0,5$$

# Correction :

$$20 - 20 \times 0,5$$

$$20 - 10$$

$$10$$

Multiplier un nombre par  
0,5 revient à diviser ce nombre  
Par 2.

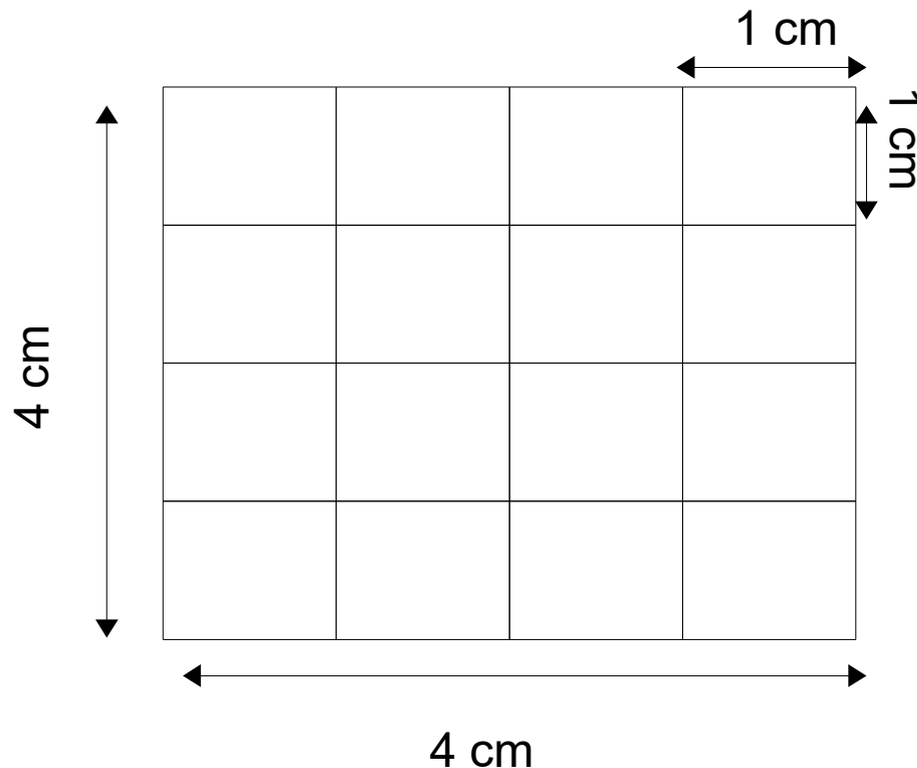
**Quelle est l'aire d'un carré  
de côté 4 cm ?**

# Correction :

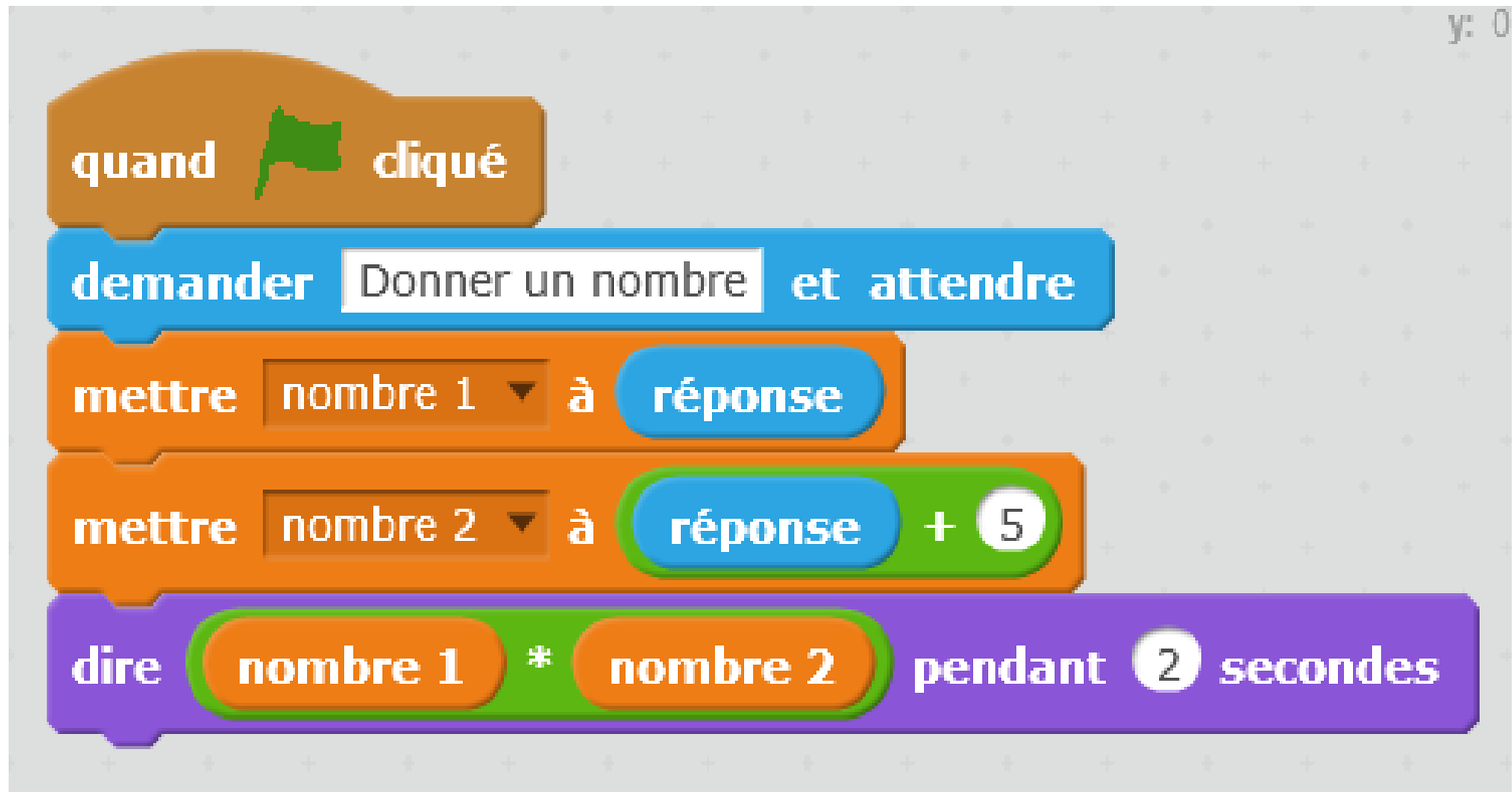
L'aire d'un carré de côté

4 cm est égale à :

$$4 \times 4 = 16 \text{ cm}^2.$$

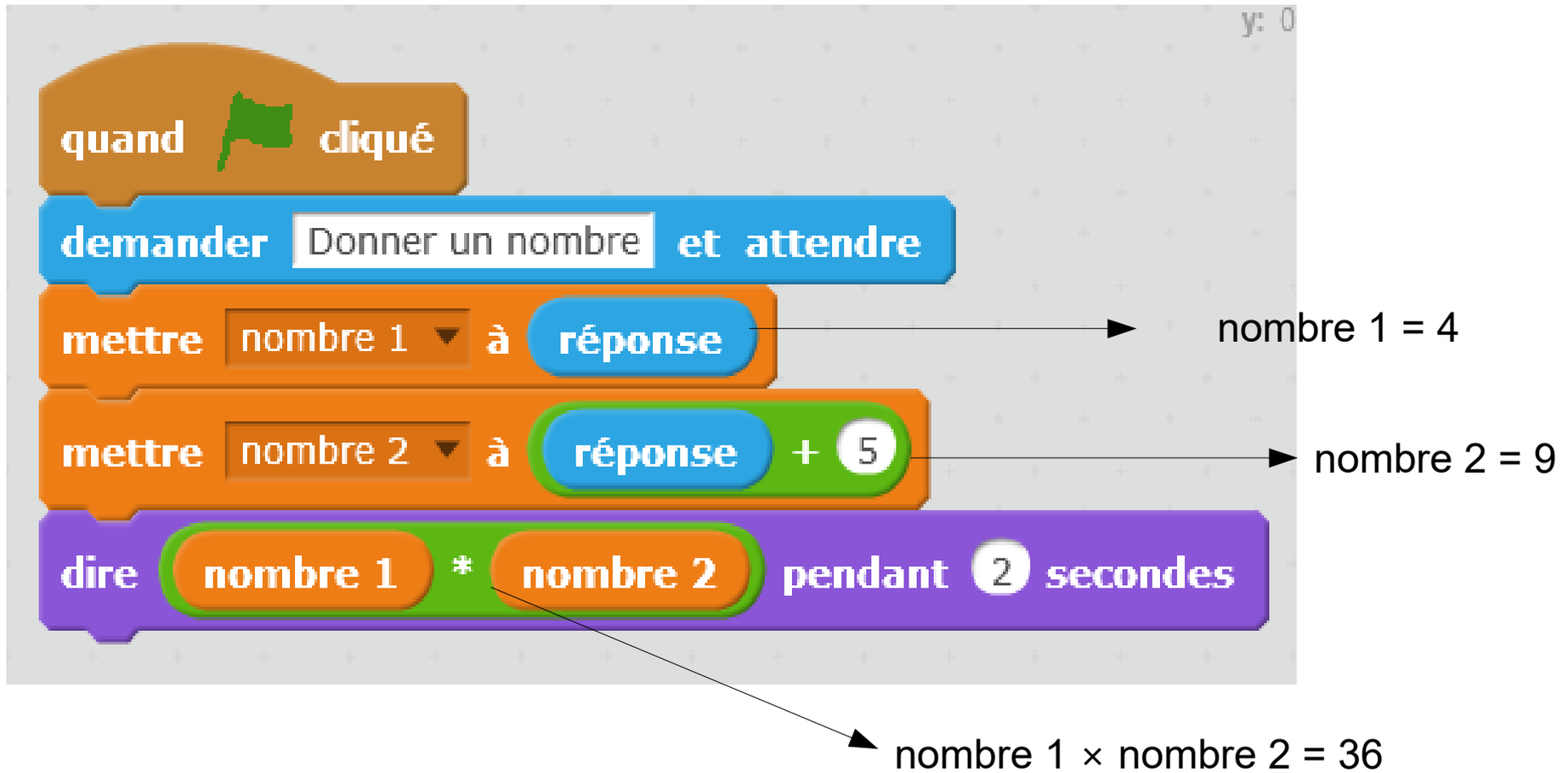


Il y a 16 carrés  
de 1 cm<sup>2</sup> d'aire.



**Que va dire le lutin si  
la réponse est 4 ?**

# Correction :



# Calculator :

$$789 \times 456 - 789 \times 455$$

**Correction :**

$$789 \times 456 - 789 \times 455$$

$$789 \times (456 - 455)$$

$$789 \times 1$$

$$789$$