

**Calculer le quart  
de 32.**

**Correction :**

$$32 \div 4 = 8$$

# Calculator :

$$70 \times 8$$

**Correction :**

$$70 \times 8 = 560$$

**Le professeur a demandé  
de calculer  $47 \times 28$ .**

**Polo a trouvé 1315.**

**Qu'en pensez-vous ?**

## Correction :

Comme  $7 \times 8 = 56$  alors le chiffre des unités de  $47 \times 28$  est égal à 6.

Donc le résultat de Polo est faux.

**Je suis un nombre entier  
à 3 chiffres. Mon chiffre des  
unités est 6 et mon nombre de  
dizaines est 12.**

**Qui suis-je ?**

# Correction :

Je suis : 126

Nombre de  
dizaines

Chiffre des unités



**Suite logique, compléter la  
dernière case :**

<b>5</b>	<b>11</b>	<b>23</b>	<b>47</b>	
----------	-----------	-----------	-----------	--

# Correction :

