

# Multiplication

Multiplication posée  
à un chiffre

1) Effectue les multiplications suivantes :

$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 4 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29 \\ \times 5 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 7 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 186 \\ \times 3 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 925 \\ \times 8 \\ \hline \dots \end{array}$$

2) Pose et effectue les multiplications suivantes

$53 \times 6$	$184 \times 2$
$735 \times 3$	$1\,417 \times 9$

3) **Problème :**

Marc doit changer les 4 pneus de sa voiture.

Chaque pneu coûte 156€.

Combien vont coûter les 4 pneus ?



**Réponse :**

.....

.....

.....

.....

.....