

**Exercice 1**

Calculer le résultat des multiplications posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 57 \\ \times 4,9 \\ \hline \\ \cdot \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91 \\ \times 4,4 \\ \hline \\ \cdot \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 5,5 \\ \hline \\ \cdot \\ \hline \end{array}$$

**Exercice 2**

Calculer le résultat des multiplications posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 68 \\ \times 2,6 \\ \hline \\ \cdot \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ \times 5,6 \\ \hline \\ \cdot \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91 \\ \times 3,1 \\ \hline \\ \cdot \\ \hline \end{array}$$

**Exercice 3**

Calculer le résultat des multiplications posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 6,2 \\ \hline \\ \cdot \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ \times 6,7 \\ \hline \\ \cdot \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ \times 1,5 \\ \hline \\ \cdot \\ \hline \end{array}$$

**Exercice 4**

Calculer le résultat des multiplications posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 5,5 \\ \hline \\ \cdot \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 5,3 \\ \hline \\ \cdot \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ \times 3,5 \\ \hline \\ \cdot \\ \hline \end{array}$$

**Exercice 5**

Calculer le résultat des multiplications posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 69 \\ \times 8,5 \\ \hline \\ \cdot \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ \times 6,7 \\ \hline \\ \cdot \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71 \\ \times 9,3 \\ \hline \\ \cdot \\ \hline \end{array}$$

**Exercice 6**

Calculer le résultat des multiplications posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 6,3 \\ \hline \\ \cdot \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89 \\ \times 6,9 \\ \hline \\ \cdot \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ \times 3,2 \\ \hline \\ \cdot \\ \hline \end{array}$$