

- Entoure l'ordre de grandeur des produits suivants :

$$247 \times 5 = ?$$

1 000

1 250

1 500

10 000

$$2 \times 4\,867 = ?$$

10 000

6 000

8 000

100 000

$$902 \times 48 = ?$$

4 500

950

45 000

9 500

$$31 \times 6\,015 = ?$$

18 000

60 000

1 800 000

180 000

- Complète les multiplications suivantes :

$\begin{array}{r} 18 \\ \times 2. \\ \hline 126 \\ + \dots 0 \\ \hline \dots 8. \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \dots \\ \times 65 \\ \hline 31 \dots \\ + \dots 40 \\ \hline \dots 60 \end{array}$
--	---

Exercice : Poser en colonne et calculer les multiplications suivantes :

$$761 \times 245$$

$$3,54 \times 90,8$$

Exercice : Calculer le plus astucieusement possible.

$$A = 25 \times 21,7 \times 4 \times 3$$

$$B = 75 \times 5 \times 20 \times 2$$

$$C = 250 \times 1,7 \times 2 \times 4$$

Exercice : Compléter le carré magique suivant :

Dans ce tableau, les produits des nombres doivent toujours être égaux sur chaque ligne, chaque colonne et chaque diagonale.

	1	18
	6	
	36	