

| | | |
|-----------|--|----------|
| Sixième E | <u>Contrôle sur les multiplications</u> | 10/02/12 |
|-----------|--|----------|

Exercice 1 :

Poser et effectuer les multiplications suivantes :

| | | |
|-----------------|------------------|------------------------|
| 379×87 | $78,2 \times 24$ | $9\,806,1 \times 11,3$ |
| | | |

Exercice 2 :

Calculer astucieusement les expressions suivantes :

$$A = 25 \times 6\,578,47 \times 4 \times 10 \times 0,1$$

$$B = 5\,889,98 \times 4\,207,886 \times 521,00657 \times 0 \times 23\,458,9991$$

Exercice 3 :

Donner un ordre de grandeur du produit suivant : $987,98 \times 502,11 \times 99$

| | | |
|-----------|--|----------|
| Sixième E | <u>Contrôle sur les multiplications</u> | 10/02/12 |
|-----------|--|----------|

Exercice 1 :

Poser et effectuer les multiplications suivantes :

| | | |
|-----------------|------------------|------------------------|
| 379×87 | $78,2 \times 24$ | $9\,806,1 \times 11,3$ |
| | | |

Exercice 2 :

Calculer astucieusement les expressions suivantes :

$$A = 25 \times 6\,578,47 \times 4 \times 10 \times 0,1$$

$$B = 5\,889,98 \times 4\,207,886 \times 521,00657 \times 0 \times 23\,458,9991$$

Exercice 3 :

Donner un ordre de grandeur du produit suivant : $987,98 \times 502,11 \times 99$