

**1/ Effectue les opérations suivantes en lignes:**

$2,45 \times 10 =$

$0,3 \times 10 =$

$2,306 \times 100 =$

$13,6 \times 100 =$

$0,002 \times 100 =$

$1,005 \times 1\,000 =$

$4,25 \times 1\,000 =$

$9,9 \times 1\,000 =$

**2/ Pose et effectue les multiplications ci-dessous:**

$2,48 \times 4 =$

$405,5 \times 22 =$

$43,6 \times 26 =$

$314 \times 3,5 =$

$268 \times 5,6 =$

$67 \times 2,58 =$

$783 \times 0,98 =$

$27 \times 4,46 =$

**3/ Calcule en ligne:**

$0,976 \times 10 =$

$8,237 \times 100 =$

$3,41 \times 10 =$

$40,4 \times 1000 =$

$550,3 \times 10 =$

**4/ Pose et effectue les opérations:**

$256,63 \times 12 =$

$74,693 \times 40 =$

$3,789 \times 9 =$

$789\,612,579 \times 22 =$

$100\,021,63 \times 6 =$

**5/ Problème, effectue les calculs sans poser les opérations:**

Un litre d'essence coûte 1,20 €.

Combien coûtent 10 litres ?

Combien coûtent 20 litres ?

Tu ne dois pas poser les opérations !