

3 façons de réaliser et vérifier les opérations.

$$104 \times 9 =$$

$$\begin{array}{r} 1) \quad \begin{array}{r} \textcircled{3} \\ 104 \\ + 104 \\ + 104 \\ + 104 \\ + 104 \\ + 104 \\ + 104 \\ + 104 \\ + 104 \\ \hline 936 \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad \begin{array}{r} \textcircled{3} \\ 104 \\ \times \quad 9 \\ \hline 936 \end{array} \end{array}$$

$$\begin{aligned} 3) \quad 104 \times 9 &= (100 \times 9) + (4 \times 9) \\ 104 \times 9 &= 900 + 36 \\ 104 \times 9 &= 936 \end{aligned}$$

⚠ pour l'opération
on effectue 9×0 puis
on additionne la retenue.
 $9 \times 0 = 0 + \textcircled{3}$

$$\begin{array}{r} \begin{array}{r} \textcircled{3} \\ 104 \\ \times \quad 9 \\ \hline 6 \end{array} \end{array}$$