

La multiplication posée (2)



$$\begin{array}{r}
 \begin{array}{r}
 \cancel{2} \\
 \cancel{3} \\
 136
 \end{array} \\
 \times \quad \begin{array}{r}
 \cancel{7} \\
 \cancel{8} \\
 9
 \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{r}
 \\
 \\
 + \quad 1 \\
 + \quad 9 \\
 \hline
 1
 \end{array}
 \end{array}$$

Tu veux savoir comment multiplier par un nombre à plusieurs chiffres ?
Regarde bien les étapes.



- Je multiplie les unités : 136×9
- Je multiplie les dizaines (à partir de la classes des dizaines) : 136×80
- Je mets « 0 » dans les unités !
- Je multiplie les centaines (à partir de la classes des centaines) : 136×700
- Je mets « 00 » dans les unités et les dizaines !
- Je fais le total (unités + dizaines + centaines)