

4 fois 8, 32.
Je retiens 3 dizaines sur le côté
et j'écris 2 dans la colonne des unités



1

$$\begin{array}{r} 238 \\ \times \quad 4 \\ \hline 2 \end{array} \quad \textcircled{3}$$

4 fois 3 dizaines, 12 dizaines....
plus trois, 15 dizaines

Je retiens 1 centaine sur le côté
et j'écris 5 dans la colonne des dizaines



2

$$\begin{array}{r} 238 \\ \times \quad 4 \\ \hline 52 \end{array} \quad \begin{array}{l} \textcircled{1} \\ \textcircled{\cancel{3}} \end{array}$$

4 fois 2 centaines, 8 centaines....
plus une, 9 centaines



3

$$\begin{array}{r} 238 \\ \times \quad 4 \\ \hline 952 \end{array} \quad \begin{array}{l} \textcircled{\cancel{1}} \\ \textcircled{\cancel{3}} \end{array}$$

LA MULTIPLICATION EN COLONNES : cas des nombres à 3 chiffres