

MULTIPLICACIONS AMB DECIMALS

Fes les multiplicacions al quadern i escriu el resultat.



ALERTA ESCRIU CORRECTAMENT LA COMA (.)

$$\begin{array}{r} 2,38 \\ \times \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20,12 \\ \times \quad 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 263 \\ \times 0,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,75 \\ \times 0,42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,45 \\ \times \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,7 \\ \times 0,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 658 \\ \times 0,95 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,023 \\ \times 8,31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18,74 \\ \times \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 109 \\ \times 2,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,568 \\ \times 0,45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52,9 \\ \times 2,71 \\ \hline \end{array}$$

Fes les operacions al quadern i escriu el resultat.

$9,732 + 17,8 =$

$205,71 - 90,9 =$

$24,09 + 8,7 =$

$38,7 - 19,526 =$

$15,74 + 9,18 =$

$976,5 - 72,26 =$

