

# Multiplicar números decimales

Haz estas multiplicaciones.

Hazla siguiendo los pasos:

1. OLVÍDATE DE LAS COMAS Y HAZ LA MULTIPLICACIÓN COMO SI NO TUVIERA. ¡OJO HAY ALGÚN CUADRO QUE HAY QUE DEJAR EN BLANCO!
2. UNA VEZ HAYAS ACABADO CUENTA LOS NÚMEROS QUE HAY EN LA PARTE DECIMAL DE LOS DOS FACTORES
3. ESA CANTIDAD ES EL NÚMERO DE CIFRAS QUE HABRÁ EN LA PARTE DECIMAL EN EL RESULTADO

$$\begin{array}{r} 465,4 \\ \times \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

Ahora que ya la has hecho fíjate en los dos factores y cuenta las cifras que hay en la parte decimal ¿UNA?

Pues el resultado tendrá una cifra en la parte decimal. Como en la multiplicación no he dejado hueco para la coma escribe el resultado correcto (con el punto y la coma) en el recuadro que te he dejado al lado

Haz lo mismo en estas otras multiplicaciones

$$\begin{array}{r} 18,6 \\ \times \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 234 \\ \times 3,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 404,3 \\ \times \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 790 \\ \times 2,5 \\ \hline \end{array}$$