

MULTIPLICACIÓN DE UN DECIMAL POR UN NÚMERO NATURAL

Para multiplicar no hace falta colocar los números haciendo coincidir las comas. Se hace la multiplicación como si fueran números naturales.

Luego en el resultado, separa con una coma, a partir de la derecha, tantas cifras decimales como tenga el número decimal.

Escribe estas multiplicaciones de números decimales por un número entero y calcula (Cuando hagas la suma pon la coma decimal en la orilla del número donde corresponda)

$23,5 \times 4 =$

$403,36 \times 5 =$

$38,246 \times 3 =$

MULTIPLICACIÓN DE UN DECIMAL POR OTRO DECIMAL

En el resultado, separa con una coma, a partir de la derecha, tantas cifras decimales como tengan en total los dos factores

$$\begin{array}{r}
 73,24 \\
 \times 5,1 \\
 \hline
 7324 \\
 + 36620 \\
 \hline
 373,524
 \end{array}$$

2 decimales

+ 1 decimal

Colocamos la coma para que haya 3 decimales

Escribe estas multiplicaciones de números decimales por un número entero y calcula.

35. 6×2.3

(Suma las cifras decimales para poner la coma en la orilla del número donde corresponda)

$$43.61 \times 5.2 =$$