

1.- Realiza estas divisiones de decimales por la unidad seguida de ceros.
RECUERDA: “La coma se desplaza hacia la izquierda tantos lugares como ceros tenga el uno”:

0,12,5 : 100 = 0,125

345,1 : 1.000 = _____

96,52 : 10 = _____

78.5 : 100 = _____

965,4 : 100 = _____

345,1 : 10 = _____

345,1 : 100 = _____

2,6 : 100 = _____

25,6 : 10 = _____

5,936 : 10 = _____

45,1 : 100 = _____

23,58 : 10 = _____

2.- Realiza las siguientes multiplicaciones de decimales. NO DEBES OLVIDAR colocar la coma en el resultado, contando hacia la izquierda tantos lugares como números hay detrás de la coma entre el multiplicando y el multiplicador.

$$\begin{array}{r} 6,04 \\ \times 1,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,59 \\ \times 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,83 \\ \times 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,4 \\ \times 2,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,36 \\ \times 96 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,84 \\ \times 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0, 4 7 \\ \times 3 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0, 3 1 \\ \times 4 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0, 6 5 \\ \times 2 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0, 8 7 \\ \times 3, 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0, 7 6 \\ \times 6 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0, 2 6 \\ \times 0, 3 2 \\ \hline \end{array}$$

3.- Jorge quiere llevarse un recuerdo de Rusia. Si compra 3 le hacen un descuento de un 15% del total. ¿Cuánto paga por los 3 juegos de muñecas?



DATOS

OPERACIONES

_____ x 3 = _____
_____ de _____ = _____ = _____
_____ - _____ = _____

SOLUCIÓN: Los 3 juegos de muñecas le salen por _____ €.

4.- Vanesa pagó el mes pasado 60€ de luz. Este mes ha pagado el 12% más. ¿Cuánto ha pagado este mes de luz?

DATOS

OPERACIONES

_____ de _____ = _____ = _____
_____ + _____ = _____

SOLUCIÓN: Este mes ha pagado _____ €.