

Operaciones con números decimales



Recuerda

Para **sumar** o **restar**, se colocan los números decimales en columnas haciendo coincidir las comas decimales.

La **multiplicación de un número decimal por un natural** se realiza como si fueran números naturales. Después, se coloca la coma en el producto.

● Aplica y refuerza

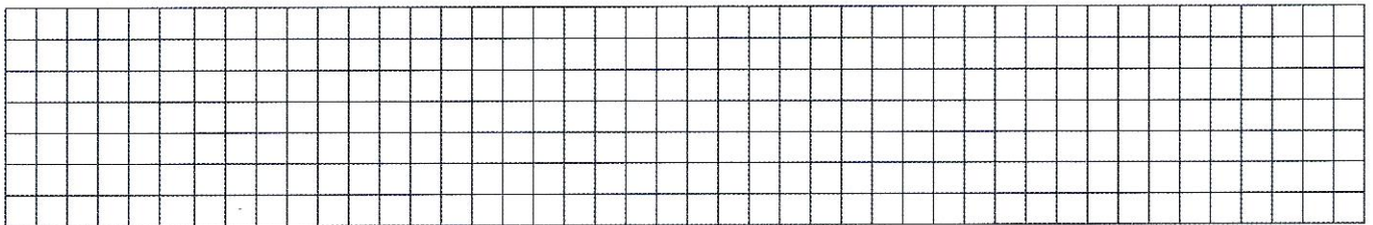
1 Coloca en vertical y calcula.

a) $3,17 + 6,4 + 75,405 = \dots\dots\dots$

c) $24,1 - 15,77 = \dots\dots\dots$

b) $10,6 + 8,419 + 3,18 = \dots\dots\dots$

d) $40,36 - 29,053 = \dots\dots\dots$



2 Calcula.

$$\begin{array}{r} 4,27 \\ \times 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,93 \\ \times 64 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16,8 \\ \times 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,80 \\ \times 89 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,09 \\ \times 56 \\ \hline \end{array}$$

● Resuelve problemas

3 De un cordel que medía 60 m, Julio cortó 15,25 m, y Malena, 12,85 m. ¿Qué longitud de cordel queda?

.....

4 Calcula la altura de una casa de cuatro plantas sabiendo que la planta baja tiene una altura de 4,10 m; el primer piso, 3,25 m; el segundo piso, 3,35 m, y el tercer piso, 3,15 m.

.....

