

SUMA Y RESTA DE NÚMEROS DECIMALES

Sumar y restar números decimales es muy fácil, solo tienes que colocar bien los números haciendo coincidir el orden de unidades. En este ejemplo lo puedes ver mejor.

$$\begin{array}{r} \text{U} \text{ d} \text{ c} \\ 3,80 \\ + 1,24 \\ \hline 5,04 \end{array}$$

Cuando no aparece ningún número, es como si hubiese un cero.



$$\begin{array}{r} \text{U} \text{ d} \text{ c} \\ 3,80 \\ - 1,24 \\ \hline 2,56 \end{array}$$

1. Resuelve las siguientes operaciones:

$$\begin{array}{r} 9,5 \\ + 1,24 \\ \hline \square\square,\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10,39 \\ + 4,29 \\ \hline \square\square,\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,59 \\ + 2,7 \\ \hline \square,\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12,85 \\ + 8,18 \\ \hline \square\square,\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10,76 \\ - 6,94 \\ \hline \square\square,\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,09 \\ - 3,1 \\ \hline \square,\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14,63 \\ - 9,47 \\ \hline \square\square,\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,26 \\ - 5,92 \\ \hline \square,\square\square \end{array}$$

2. Marta se ha comprado un balón de fútbol que cuesta 8,95 €. Si paga con un billete de 20 €, ¿cuánto dinero le devuelven?

Datos
Balón €
Billete €

Operación

$$\begin{array}{r} \text{○} \begin{array}{r} \square\square \\ \square\square \\ \hline \square\square,\square\square \end{array} \end{array}$$

Solución
Le devuelven €.

2. Un helado cuesta 3,45 € y un batido 2,50 €. ¿Cuánto cuestan las dos cosas?

Datos
Helado €
Batido €

Operación

$$\begin{array}{r} \text{○} \begin{array}{r} \square\square \\ \square\square \\ \hline \square\square,\square\square \end{array} \end{array}$$

Solución
Cuestan €