

5.- SUMA Y RESTA DE NÚMEROS DECIMALES

Suma de números decimales

· Con fracciones

$$5,75 + 2,50 = \frac{575}{100} + \frac{250}{100} = \frac{575 + 250}{100} = \frac{825}{100} = 8,25$$

· En la práctica

$$\begin{array}{r} 5,75 \\ + 2,50 \\ \hline 8,25 \end{array}$$

Calculadora:

fx-82SX *fx-82MS* *Qalculate!*

$$5 \cdot 75 + 2 \cdot 50 =$$

Resta de números decimales

· Con fracciones

$$4,35 - 1,50 = \frac{435}{100} - \frac{150}{100} = \frac{435 - 150}{100} = \frac{285}{100} = 2,85$$

· En la práctica

$$\begin{array}{r} 4,35 \\ - 1,50 \\ \hline 2,85 \end{array}$$

Calculadora:

fx-82SX *fx-82MS* *Qalculate!*

$$4 \cdot 35 - 1 \cdot 50 =$$

[Ejercicio propuesto 29, 30](#)

→

[Ejercicio resuelto 29, 30](#)



5.- Suma y resta de números decimales by [Damián Gómez Sarmiento](#) is licensed under a [Creative Commons Reconocimiento-CompartirIgual 4.0 Internacional License](#)