

NÚMEROS DECIMALES

SACH
THE COSSI

TENEMOS SUMA, RESTA, MULTIPLICACION Y DIVISION

SUMA

55,25	32,34	94,3561	105,630
+ 22,52	+ 52,83	+ 46,2356	+ 204,896
77,47			

RESTA

95,40	52,410	9832,8	904,23
- 23,45	- 41,205	- 5210,4	- 792,51
71,95			

MULTIPLICACION

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

73,24 → 2 decimales
x 5,1 → + 1 decimal

Colocamos la coma para que haya 3 decimales

$$\begin{array}{r} 641,85 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57.2 \\ \times 1.7 \\ \hline \end{array}$$

DIVISION

$$\begin{array}{r}
 29,57 \overline{) 4} \\
 \underline{15} \\
 7,
 \end{array}
 \longrightarrow
 \begin{array}{r}
 29,57 \overline{) 4} \\
 \underline{15} \\
 37 \\
 \underline{37} \\
 1
 \end{array}
 \longrightarrow
 \begin{array}{r}
 29,57 \overline{) 4} \\
 \underline{15} \\
 37 \\
 \underline{37} \\
 10 \\
 \underline{10} \\
 2
 \end{array}$$

$$345 \overline{) 2,3}$$

$$630 \overline{) 4,8}$$

Notas

Un número decimal es un número no entero, compuesto por una parte entera y una parte decimal, y se usan cuando queremos representar números que son más pequeños que la unidad. Por ejemplo, **0,5 es un número decimal, y es más pequeño que la unidad, ya que se cumple que 1 es mayor que 0,5.**



¿TERMINASTE? ¡FELICIDADES! AHORA ERES UN CAMPEON.

Compártelo para que más puedan aprender sobre los números decimales