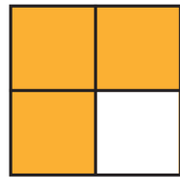


1. Números y operaciones

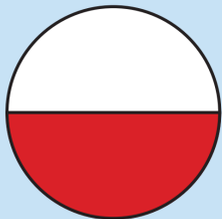
Fracciones



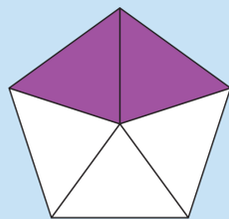
$\frac{3}{4}$ → **Numerador:** número de partes respecto al total.
 → **Denominador:** número de partes iguales en las que se divide el total.

$\frac{3}{4}$ → Se lee *tres cuartos*.

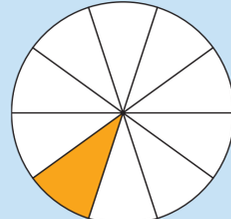
Representación



$\frac{1}{2}$ → un medio

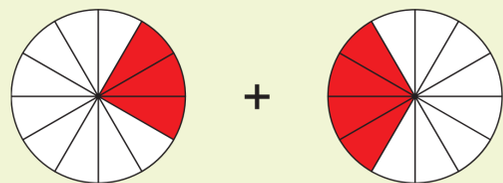


$\frac{2}{5}$ → dos quintos



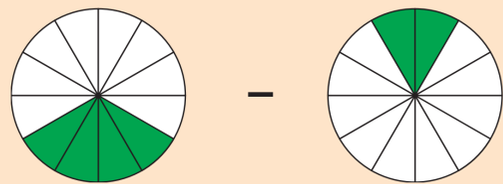
$\frac{1}{10}$ → un décimo

Suma



$$\frac{3}{12} + \frac{4}{12} = \frac{7}{12}$$

Resta



$$\frac{4}{12} - \frac{2}{12} = \frac{2}{12}$$

Números decimales

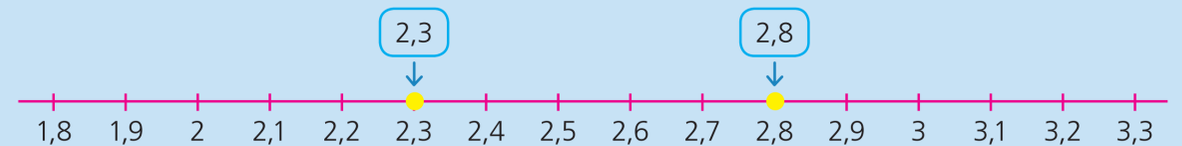
Coincide con la izquierda de la coma. →

Parte entera		Parte decimal	
D	U	d	c
2	7	5	5

← Coincide con la derecha de la coma.

27,55 → Se lee 27 unidades y 55 centésimas o 27 coma 55.

Representación



Suma

$$\begin{array}{r} 4425 \\ + 3212 \\ \hline 7637 \end{array}$$

Resta

$$\begin{array}{r} 4425 \\ - 3212 \\ \hline 1213 \end{array}$$

Multiplicación

$$\begin{array}{r} 1357 \\ \times 11 \\ \hline 1357 \\ 1357 \\ \hline 14927 \end{array}$$

División

$$\begin{array}{r} 9,6 \overline{) 4} \\ 16 \quad 2,4 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \overline{) 4} \\ 30 \quad 2,75 \\ \hline 20 \\ \hline 0 \end{array}$$

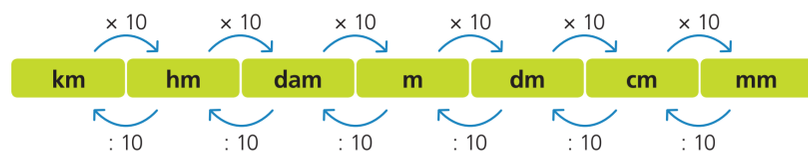
$$\begin{array}{r} 1 \overline{) 4} \\ 10 \quad 0,25 \\ \hline 20 \\ \hline 0 \end{array}$$

2. Unidades de medida

Longitud



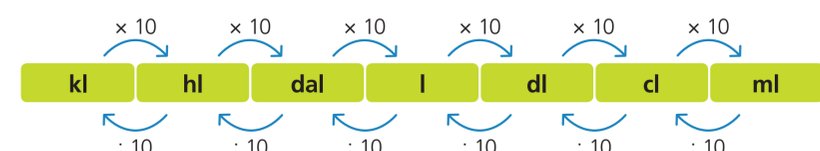
Mayores que el metro			Menores que el metro			
km	hm	dam	m	dm	cm	mm
1 000 m	100 m	10 m	1 m	0,1 m	0,01 m	0,001 m



Capacidad



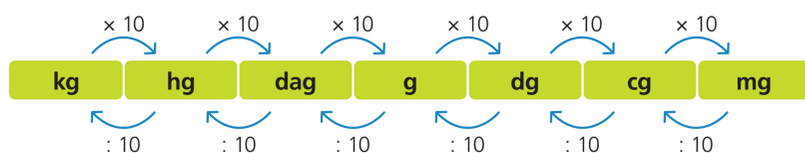
Mayores que el litro				Menores que el litro		
kl	hl	dal	l	dl	cl	ml
1 000 l	100 l	10 l	1 l	0,1 l	0,01 l	0,001 l



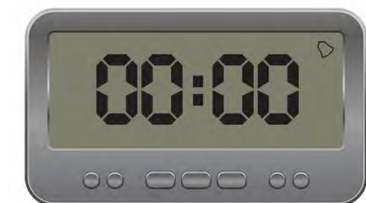
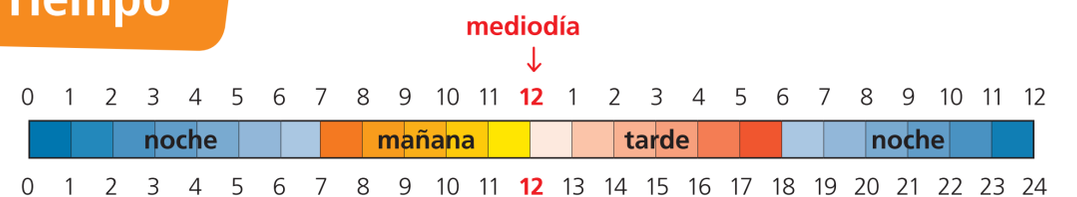
Masa



Mayores que el gramo			Menores que el gramo			
kg	hg	dag	g	dg	cg	mg
1 000 g	100 g	10 g	1 g	0,1 g	0,01 g	0,001 g



Tiempo



Períodos mayores de un año				Períodos menores de un año				
Milenio	Siglo	Década	Lustro	Año	Trimestre	Mes	Quincena	Semana
1 000 años	100 años	10 años	5 años	12 meses	3 meses	30, 31, 28 o 29 días	15 días	7 días