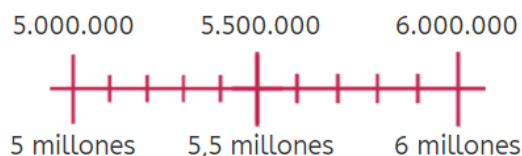


# Resumen de la unidad

6º de Primaria. Unidad 1

## • Leer y escribir millones

Para nombrar y escribir **números grandes**, en ocasiones utilizamos **los decimales**.



## • Valor de cifras en millones

Según la **posición** en la que se encuentran los números tienen **valores** diferentes.

UMM	CM	DM	UM	C	D	U
1	5	7	2	1	6	4



## • Aproximar números

Fíjate en la siguiente cifra a la que quieres redondear.

¿Es **menor** que 5? → Redondea hacia **abajo**.

¿Es **igual** o **mayor** que 5? → Redondea hacia **arriba**.

8|6 4 . 3 2 1    Como 6 es mayor que 5 redondeamos hacia arriba.  
Por tanto, el número final es: 900.000

## • Ordenar números grandes

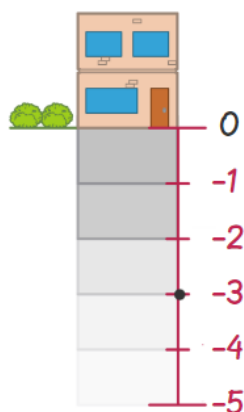
UMM	CM	DM	UM	C	D	U
4	7	8	1	6	9	2
4	7	9	0	3	5	8

En las DM  $8 < 9$ , por lo tanto, 4.781.692 es menor que 4.790.358.

El segundo número es mayor.

# Resumen de la unidad

## • Números negativos



Los números con un signo «-» delante se denominan **números negativos**. Son números **por debajo de 0**.

## • Sumar y restar números grandes

$$\begin{array}{r} \text{UM C D U} \\ 1\ 2\ 3\ 5 \\ 7\ 8\ 8 \\ +\ 2\ 6\ 6\ 9 \\ \hline 4\ 6\ 9\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{UM C D U} \\ 1\ 2\ 3\ 5 \\ -\ 4\ 8\ 1 \\ \hline 0\ 7\ 5\ 4 \end{array}$$

## • Multiplicar por 10, 100, 1.000

$$60 \times 10 = 600$$

$$60 \times 100 = 6.000$$

$$60 \times 1.000 = 60.000$$

## • Dividir por 10, 100, 1.000

$$6.000 : 10 = 600$$

$$6.000 : 100 = 60$$

$$6.000 : 1.000 = 6$$