

# La Numeración

## 1. Escucha atentamente :



UM	C	D	U
1	8	2	1

1	Unidades	=	1
2	Decenas	=	20
8	Centenas	=	800
1	Millar	=	1000

**Recuerda :**

1 **Millar** = 1 **Unidad de Millar**

## 2. Completa el siguiente cuadro o tablero.

	Millares	Centenas	Decenas	Unidades
a) 1 4 9 2 →				
b) 2 1 0 5 →				
c) 3 4 8 7 →				
d) 9 7 8 →				
e) 1 9 7 0 →				
f) 1 9 6 9 →				
g) 4 0 5 2 →				

### Recuerda



Cada cifra toma un valor , según la posición en la que se encuentre.

Realicemos ahora la descomposición de números en sumandos :

$$\begin{array}{c|c|c|c}
 \mathbf{UM} & \mathbf{C} & \mathbf{D} & \mathbf{U} \\
 \hline
 4 & 4 & 4 & 4
 \end{array}
 = 4 \text{ UM} + 4 \text{ C} + 4 \text{ D} + 4 \text{ U}$$

$$4000 + 400 + 40 + 4$$

Este número se lee así :

**Cuatro mil cuatrocientos cuarenta y cuatro.**

### 3. Realiza la descomposición en sumandos.

a) 

UM	C	D	U
3	4	5	6

 = \_\_\_ UM + \_\_\_ C + \_\_\_ D + \_\_\_ U  
 \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

b) 

UM	C	D	U
1	8	7	3

 = \_\_\_ UM + \_\_\_ C + \_\_\_ D + \_\_\_ U  
 \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_


c) 

UM	C	D	U
5	0	1	2

 = \_\_\_ UM + \_\_\_ C + \_\_\_ D + \_\_\_ U  
 \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

### Recuerda

Al leer un número debes empezar de izquierda a derecha.  
 Es decir lees millares, centenas, decenas y unidades.



### 4. Escribe en números las siguientes cantidades.

- a) mil ochocientos setenta y nueve \_\_\_\_\_
- b) tres mil doscientos cuarenta \_\_\_\_\_
- c) dos mil ciento veintinueve \_\_\_\_\_
- d) quinientos setenta y seis \_\_\_\_\_
- e) novecientos cincuenta y uno \_\_\_\_\_
- f) cuatro mil ciento once \_\_\_\_\_

### 5. ¿ De qué números se trata ?

- a) Seis decenas y nueve unidades.
- b) Tres centenas, dos decenas con cinco unidades.
- c) Dos millares, una centena, cinco decenas y dos unidades.
- d) Tres millares, cuatro centenas, seis decenas y nueve unidades.
- e) Ocho centenas, nueve decenas y una unidad.

UM	C	D	U

**Hazlo TÚ mismo**

**Desarrolla en tu cuaderno.**

**Escribe los nombres de los siguientes números.**

- a) 1 148
- b) 374
- c) 2 740
- d) 1 810
- e) 755
- f) 1 699
- g) 3 174
- h) 2 140
- i) 1 180
- j) 657