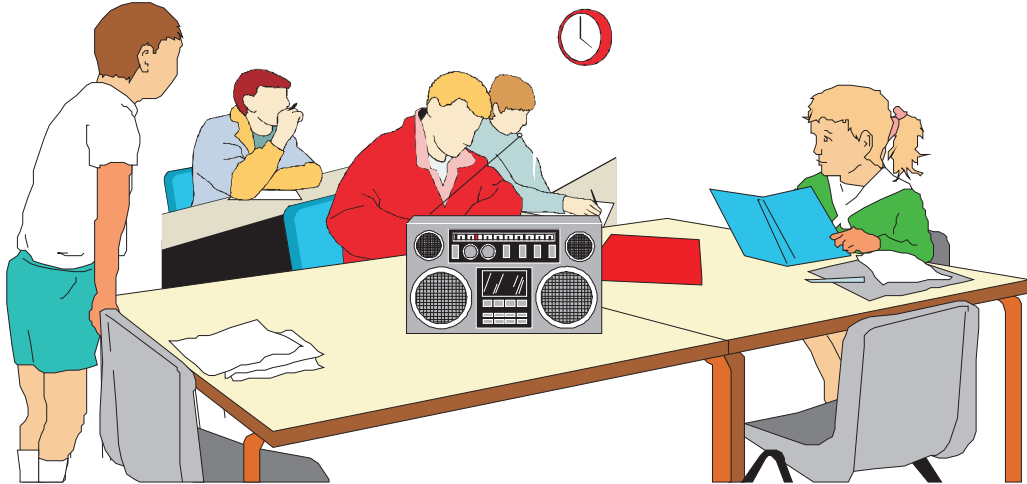


# Con la práctica lograrás el éxito

## 1. Escucha atentamente :



### Recuerda

- El Sistema Numérico Decimal tiene como base el número 10
- Cada número tiene un valor determinado, según el lugar que ocupa. A esto se le da el nombre de **valor de posición**.

Ejemplo :

C	D	U	
9	8	7	
			7 <b>U</b> nidades = 7
			8 <b>D</b> ecenas = 80
			9 <b>C</b> entenas = 900



1 centena tiene \_\_\_\_\_ unidades

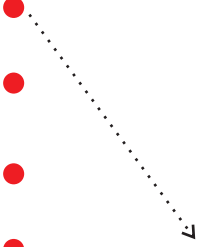
1 decena tiene \_\_\_\_\_ unidades

1 centena tiene \_\_\_\_\_ decenas

## 2. Completa el siguiente cuadro .

Número expresado en	Número	Se lee así
1 C <input type="text"/> D <input type="text"/> U	138	..... treinta y ocho
2 C 5 D 6 U		Doscientos .....
<input type="text"/> D <input type="text"/> U		Noventa y seis
<input type="text"/> C 3 D <input type="text"/> U	831	
4 C 7 D 6 U		Cuatrocientos .....
<input type="text"/> D <input type="text"/> U		

## 3. Une cada número con su nombre.

- |       |   |                             |
|-------|---|-----------------------------|
| 969 ● | ● | Cuatrocientos cuatro        |
| 249 ● | ● | Seiscientos noventa y seis  |
| 404 ● | ● | Doscientos noventa y cuatro |
| 294 ● | ● | Novecientos sesenta y nueve |
| 696 ● | ● | Cuatrocientos cuarenta      |
| 440 ● | ● | Doscientos cuarenta y nueve |
- 



**4. Escribe los números siguientes:**

- a) nueve unidades
- b) dos decenas con cinco unidades
- c) una centena, cinco decenas y dos unidades
- d) seis decenas y nueve unidades
- e) ocho centenas, nueve decenas y una unidad

C	D	U

**5. Escribe en números las siguientes cantidades.**

- a) quinientos ochenta y dos
- b) doscientos cuarenta
- c) ciento veintinueve
- d) setenta y seis
- e) novecientos cincuenta y uno
- f) mil ciento once

C	D	U

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

- a) 108 \_\_\_\_\_
- b) 74 \_\_\_\_\_
- c) 740 \_\_\_\_\_
- d) 810 \_\_\_\_\_
- e) 555 \_\_\_\_\_
- f) 69 \_\_\_\_\_



---

# Hazlo TÚ mismo

---

## 1. Realiza estas sumas

$$\begin{array}{r} 35 + \\ 28 \\ \hline 5 \\ 68 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 + \\ 49 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 + \\ 89 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 + \\ 53 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 + \\ 38 \\ \hline 24 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 + \\ 25 \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 + \\ 33 \\ \hline 85 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 + \\ 58 \\ \hline 24 \end{array}$$

## 2. Escribe los nombres de los resultados . (en tu cuaderno)

Ejemplo:

Sesenta y ocho .