

LOS NÚMEROS ROMANOS

Reglas para escribir con números romanos

- 1) Una letra escrita a la derecha de otra de igual o menor valor, le suma a ésta su valor. EJEMPLOS: **VI** = 5 + 1 = 6. **LX** = 50 + 10 = 60
- 2) Las letras I, X y C escritas a la izquierda de una de las dos siguientes de mayor valor, le restan a ésta su valor. EJEMPLOS: **IV** = 5 – 1 = 4. **XC** = 100 – 10 = 90.
- 3) Sólo las letras I, X, C y M se pueden repetir, y además, tres veces como máximo. EJEMPLOS: **CC** = 100 + 100 = 200. **MMM** = 1000 + 1000 + 1000 = 3000
- 4) Una rayita escrita encima de una o varias letras multiplica por mil su valor. Sólo se usa para valores mayores o igual a 4.000. EJEMPLO: $\overline{\text{X}}$ = 10 x 1000 = 10.000

Actividades.

1. ESCRIBIR LOS NÚMEROS EN NUMERALES ROMANOS.

- | | | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 1a. 85 | 1b. 209 | 1c. 21 | 1d. 122 |
| 2a. 305 | 2b. 30 | 2c. 386 | 2d. 323 |
| 3a. 262 | 3b. 261 | 3c. 360 | 3d. 6 |
| 4a. 125 | 4b. 74 | 4c. 153 | 4d. 114 |
| 5a. 278 | 5b. 23 | 5c. 31 | 5d. 61 |
| 6a. 43 | 6b. 181 | 6c. 43 | 6d. 196 |
| 7a. 71 | 7b. 160 | 7c. 347 | 7d. 368 |

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| 8a. 166 | 8b. 124 | 8c. 196 | 8d. 106 |
| 9a. 240 | 9b. 205 | 9c. 10 | 9d. 59 |
| 10a. 317 | 10b. 374 | 10c. 172 | 10d. 107 |

2. ESCRIBIR LOS NUMERALES ROMANOS COMO NÚMEROS NATURALES.

- | | | | |
|----------------|----------------|--------------|----------------|
| 1a. CCLXXXVIII | 1b. CXCH | 1c. CLXXXIX | 1d. CCCLI |
| 2a. III | 2b. CLVI | 2c. CLXXXVII | 2d. CCCLIX |
| 3a. XIII | 3b. CCCLXXVIII | 3c. XCIII | 3d. CVIII |
| 4a. CCLXIV | 4b. XII | 4c. CXXIII | 4d. CCLI |
| 5a. CCLII | 5b. CCCLVI | 5c. CXCVI | 5d. CCLXXIII |
| 6a. CCCLXVIII | 6b. CVII | 6c. CCX | 6d. CCCXLVII |
| 7a. X | 7b. CCCLII | 7c. CCCLXXX | 7d. CCLVI |
| 8a. CCCXC | 8b. CCCXVI | 8c. CCCXXIV | 8d. CCCLXXXIII |

9a. **CCC**

9b. **CLXIX**

9c. **CC**

9d. **CCCXLVIII**

10a. **XCVI**

10b. **CCXXV**

10c. **CLXXXVIII**

10d. **XX**

3. Escribe el siguiente párrafo, cambiando los números romanos por arábigos:

En el año DCCCXXIV vivía un campesino con sus XII hijos en un lugar de un bosque de Italia. Un día salió y observó que llegaban los patos al pantano. Contó hasta CMLXXXIX que era el número más grande que podía contar. Entonces pensó: "Voy a cazar XLVI que son los que necesito para pasar el invierno y alimentar bien a mi familia". Yo creo que después quedarán como CMXLIX para los otros habitantes de este bosque.

4. Llena los vacíos de las siguientes oraciones con los datos correctos pero escritos en números romanos:

- En el siglo _____ nació Don Miguel de Cervantes
- Cristóbal Colón llegó a América en el año de _____
- Aristóteles murió en el siglo _____ antes de Cristo
- El Deuteronomio es el _____ libro de la Biblia
- La revolución rusa "De Octubre" tuvo lugar en el año _____
- En el siglo _____ comenzó la guerra de nuestra independencia

5. Busca en varios libros y mira cómo numeran los capítulos. A ver si encuentras alguno en donde aparezca CAPÍTULO I, CAPÍTULO II, CAPÍTULO III, ..., anota aquí el nombre del libro y todos los números con los cuales determinan los capítulos correspondientes.

Nombre del libro _____
Números que usan en los capítulos: _____

6. Imagínate que en una excursión ves este número romano en un museo: MDCCCXXXIII , ¿sabrías decir de qué número se trata?

7. Escribe con números naturales los romanos:

- a) La poetisa mexicana Sor Juana Inés de la Cruz nació en el año de MDCLI.
- b) El autor de El Zarco y Clemencia, Ignacio Manuel Altamirano nació en MDCCCXXXIV.
- c) Juan Rulfo, autor de Pedro Páramo, nació en MCMXVIII.
- d) Octavio Paz fue un escritor mexicano, ganador del Premio Nobel de Literatura en el año MCMXC.
- e) La Revolución Mexicana (MCMXX) fue un movimiento muy importante para el desarrollo del México moderno.
- f) El imperio azteca cayó en manos españolas en MDXXI.
- g) La Independencia de México fue en el año MDCCCX.
- h) Juan Ruiz de Alarcón murió en MDCXXXIX