

MATEMÁTICA DE CUARTO GRADO

Números Romanos

FICHA 4



1- Recordemos las reglas de los escritura de los números romanos y completa los espacios en blanco.

Solo las letras **I, X, C y M** se pueden repetir dos o tres veces seguidas.

$$\begin{array}{l} \text{III} = 3 \qquad \qquad \qquad = 20 \\ \qquad \qquad \qquad = 300 \quad \text{MM} = \end{array}$$



REPETICION



SUMA

Si una letra está a la derecha de otra de igual o mayor valor, se suman sus valores.

$$\begin{array}{l} \text{XV} = 10 + 5 = 15 \\ \qquad \qquad \qquad = 50 + 10 = \end{array}$$

Las letras **L, X y C** escritas a la izquierda de otra de mayor valor le restan su valor.

$$\begin{array}{l} \text{XL} = 50 - 10 = 40 \\ \qquad \qquad \qquad = 500 - 100 = 400 \end{array}$$



RESTA



MULTIPLICACION

Una raya encima de una o varias letras indica que el número queda multiplicado por 1000.

$$\begin{array}{l} \overline{\text{IV}} = 4000 \\ \overline{\text{XXL}} = \\ \overline{\text{XX}} = \end{array}$$

¡RECUERDA!:
LAS LETRAS

I solo resta a **V** y **X**.
X a **L** y **C**.
C a **D** y **M**.

2- Dentro de cada rectángulo, señala con una flecha cuál es la representación romana de la cantidad arábica.

21

XXV

IXX

XXI

36

XXLVI

XXXIV

XXXVI

fichasdematematicas.com

18

XLIII

XVIII

LVIII