

MATEMÁTICA DE CUARTO GRADO

Números Romanos

FICHA 4



1- Recordemos las reglas de la 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.

$$\begin{array}{ll} \text{III} = 3 & = 20 \\ & = 300 \quad \text{MM} = \end{array}$$

REPETICIÓN



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

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

SUMA

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

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



RESTA



MULTIPLICACIÓN

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

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

¡RECUERDA!:

I	solamente 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 arábiga.

21

XXV
IXX
XXI

36

fichasdematematicas.com

XXLVI
XXXIV
XXXVI

18

XLIII
XVIII
LVIII