

<b>PERIODO</b>	Primero	<b>DOCENTE</b>	Rubén Darío Quintero
<b>ÁREA</b>	Matemáticas	<b>ASIGNATURA</b>	Matemáticas
<b>GRADO</b>	Sexto	<b>FECHA</b>	
<b>ESTUDIANTE</b>			
<b>UNIDAD</b>	Sistemas de numeración y los números enteros		
<b>PROPÓSITOS</b>	Reforzar los conceptos de temas anteriormente vistos, teniendo claridad en cada uno de los mismos.		

1. Observemos el siguiente video:

Recuerda que los números Romanos sólo se escriben en letras **MAYÚSCULAS.**



Responde de acuerdo a lo explicado en el video

2. Según el video ¿Qué utilidad tienen hoy en día los números romanos?

3. ¿qué letras conforman el sistema de numeración romana?

4. Completa la siguiente tabla

ROMANO	NATURAL
	1
	5
	10
	50
	100
	500
	1000

5. Une cada número romano con su respectivo número arábigo

ROMANO	ARÁBIGO
<u>VIII</u> DLXIX	1275
DCCLII	2020
MCCLXXV	65
MMXX	8569
LXV	1975
MCMLXXV	752

El ser humano llegó a la luna en 1969 que en números romanos es ...

Organiza las letras y forma el número

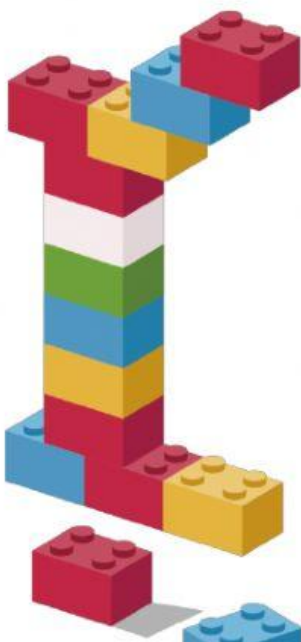
C	M	X	X	M	I	L



La torre más alta hecha con legos mide 3094 cm que en números romanos es ...

Organiza las letras y forma el número

M	M	X	C	V	M	I



6. Realiza las siguientes operaciones con números romanos (Recuerda que los resultados debes escribirlos en números romanos)

a.  $CDLVI + CCX + DCCCXX =$

b.  $MMCCCXL - CMXXXVIII =$

c.  $CXXIV + CCCXLII + DLV =$

Escribe en el recuadro las dudas o dificultades que tuviste al desarrollar este taller



