

PERIODO	Primero	DOCENTE	Rubén Darío Quintero E
ÁREA	Matemáticas	ASIGNATURA	Matemáticas
GRADO	Tercero	FECHA	Marzo 31 de 2025
ESTUDIANTE			
UNIDAD	Descomposición numérica y operaciones básicas (suma y resta)		
PROPÓSITOS	Evaluar los conocimientos adquiridos durante el periodo académico.		

1. Representa cada número en la tabla de posiciones

Doscientos cuarenta y  
dos mil trescientos catorce

uM	CM	DM	UM	c	d	u

Cuatro millones ciento  
cincuenta y ocho  
mil cincuenta

uM	CM	DM	UM	c	d	u

Un millón veinte mil cinco

uM	CM	DM	UM	c	d	u

2. Escribe el número que se forma en cada caso

uM	CM	DM	UM	c	d	u

$$7uM + 1DM + 5UM + 8c + 1u$$

uM	CM	DM	UM	c	d	u

$$6uM + 9CM + 8c + 3d$$

uM	CM	DM	UM	c	d	u

$$2uM + 3CM + 5c + 1d + 7u$$

uM	CM	DM	UM	c	d	u

$$4CM + 2c + 9d + 3u$$

3. Observa y analiza las siguientes comparaciones de números. Señala si es FALSO o VERDADERO

$235 > 56$

$45 < 78$

$137 < 13$

$89 > 22$

$15 < 64$

$16 > 15$

4. Lee con atención lo que dice el vendedor



ESTE CELULAR  
CUESTA:  
DOS MILLONES  
QUINIENTOS  
TREINTA Y CINCO  
MIL DIEZ PESOS



¿Cuál es el precio del celular?

2.503.100

2.535.001

2.535.010

2.535.000

5. Señala el estudiante que está leyendo correctamente el número

DOS MILLONES  
QUINIENTOS  
SESENTA Y OCHO  
MIL DOS

DOS MILLONES  
QUINIENTOS  
SESENTA Y OCHO  
MIL VEINTE

**2.568. 020**





6. Resuelve los siguientes problemas.

Matilde vendió 250 empanadas de pollo y 100 empanadas de jamón y queso.  
¿Cuántas empanadas vendió en total?



Ricardo tenía una colección de 475 cartas de jugadores de fútbol. Le regaló 65 que tenía repetidas a su prima.  
¿Cuántas cartas tiene ahora en su colección?



Jaime, Cindy y Rubén están divirtiéndose con este juego en un carnaval.

Gana quien llegue primero a los **300** puntos.

a. Jaime tenía 240 puntos y en esta ronda le dio a un círculo grande y a dos patos grandes. ¿Es cierto que ya ganó?

b. Cindy tiene 190 puntos. ¿Cuántos puntos de faltan para ganar?

210 puntos  
220 puntos  
180 puntos  
100 puntos

c. Rubén le ha dado a dos cerdos, un círculo pequeño, dos patos pequeños y un pato grande. ¿Cuántos puntos tiene?

