



TALLER DE: PROFUNDIZACIÓN	ASIGNATURA: MATEMÁTICAS	DOCENTE: LUCETTY MENA GONZALEZ
GRADO: 4-	PERÍODO: 1 - SEMANA: 9 – FECHA: 19/03/2020	TEMA: NÚMEROS NATURALES

INDICADOR DE DESEMPEÑO:

Resuelve y formula problemas cuya estrategia de solución requiere de las relaciones y propiedades de los números naturales y sus Operaciones manifestando interés en las diferentes actividades.

OBJETIVO DEL TALLER:

Afianzar los conocimientos acerca de las operaciones básicas de los números naturales a través de la realización de ejercicios de ubicación de números en la casilla numérica, suma, resta, multiplicación, división e igualmente descomponer números en unidades y valor posicional.

TEMAS	ACTIVIDADES A DESARROLLAR
1. Ubicación de números en la casilla numérica	1. Ubicación de los números en la casilla numérica de acuerdo con el valor posicional de los dígitos que lo conforman.
2. Operaciones básicas	1. Ubicar los números verticalmente 2. Resolver utilizando la operación indicada
3. Descomposición de números naturales	1. Ubicar los números en la casilla numérica 2. Descomponer los números según el valor posicional 3. Descomponer los números en unidades

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

- **Presentación:**
 - El trabajo debe estar marcado con el nombre completo del estudiante y el grupo.



	<ul style="list-style-type: none">○ El trabajo debe estar realizado con la letra del estudiante, letra legible, de lo contrario no será recibido. –○ Debe realizarse en hojas de block (legajadas o pegadas)● Procedimientos: el taller debe estar resuelto en orden y organizado● Operación: debe contener todos los procesos necesarios para la solución del ejercicio.
PRODUCTO O EVIDENCIA DE APRENDIZAJE	El estudiante debe presentar el Taller desarrollado.

REFERENCIAS:

Cuaderno de matemáticas.

Libros de matemáticas grado cuarto

Internet (Paginas web y videos relacionados con el tema)

MATEMÁTICAS 4°
TALLER DE PROFUNDIZACIÓN
N° 1

1. Ponerle Ubicar los siguientes números en la casilla numérica:

- a. 756304
- b. 304209
- c. 672651
- d. 44858
- e. 30598730

Cm	dM	uM	cm	dm	um	c	d	u
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	----------	----------	----------



2. Ubica los sumandos verticalmente y calcula:

a) $756304 + 44858$

b) $246590 + 367895$

3. Ubica los sumandos verticalmente y calcula:

a) $840239 - 559721$

b) $701988 - 295466$

Recordar: para descomponer el número 35'029.110 se resuelve así:

cM	dM	uM	cm	dm	um	c	d	U	Descomposición según el valor posicional
	3	5	0	2	9	1	1	0	$3dM + 5uM + 2dm + 9um + 1c + 1d$

cM	dM	uM	cm	dm	um	c	d	U	Descomposición de números en unidades
	3	5	0	2	9	1	1	0	$30000000 + 5000000 + 20000 + 9000 + 100 + 10$

4. Descomponer los siguientes números según el valor posicional:

a) 748356

b) 205100

c) 24765

d) 56890100

e) 3900456



Números	Descomposición según el valor posicional

5. Descomponer los siguientes números en unidades:

- a) 748356
- b) 205100
- c) 24765
- d) 56890100
- e) 3900456

Números	Descomposición de números en unidades