

INSTITUCION EDUCATIVA LA PRESENTACION						
NOMBRE ALUMNA:						
AREA:	MATEMATICAS					
ASIGNATURA:	MATEMATICAS					
DOCENTE:	MARIA MARLENY URIBE BETANCUR.					
TIPO DE GUIA:	CONDUCTA DE ENTRADA					
PERIODO	GRADO	N <sup>0</sup>	FECHA	DURACION		
1	3º	1	Enero - 2023	3 unidades		

### INDICADORES DE DESEMPEÑO

Determina conjuntos por extensión y comprensión, estableciendo relaciones de inclusión y no inclusión. Comprende los conceptos básicos sobre conjuntos a partir de las relaciones que pueden existir entre una colección de objetos dados.

Identifica el valor posicional de los números, para obtener resultados precisos en operaciones de adición y sustracción, multiplicación y división.

### **TEORIA DE CONJUNTOS**

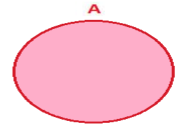
#### **ACTIVIDADES**

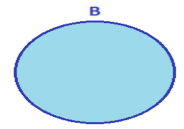
1. Leo y anoto las respuestas a cada enunciado: Un conjunto se define como la agrupación de

\_\_\_\_\_

2. Representa en el conjunto A las vocales y en el conjunto B los números del 0 al 10.

## Represento un conjunto





3. Escribo el símbolo de pertenece y no pertenece: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_

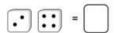
4. Realizo las siguientes sumas.

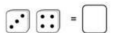
## Sumas sencillas con dados



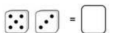
















# MATERECURSOS



Nombre: \_\_\_\_\_ Curso: \_\_\_\_

5. Lectura y escritura de los números: Leo y escribo el número que representa.

DOS:

QUINCE:

VEINTE:

**CUARENTA Y CINCO:** 

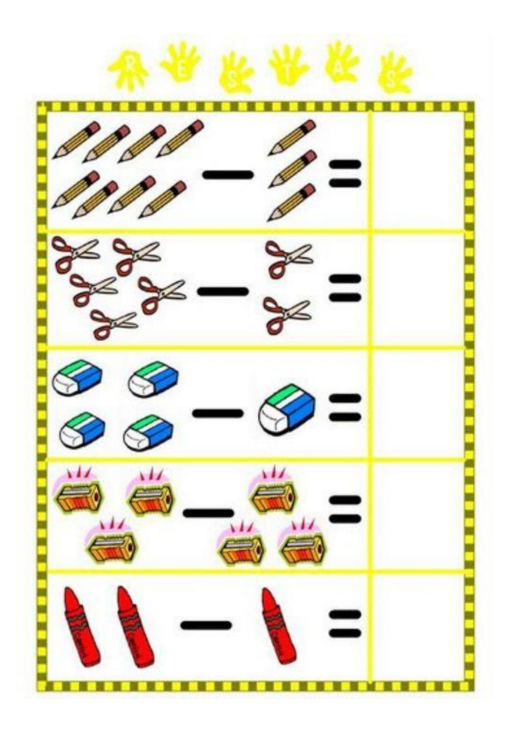
TREINTA Y TRES:

DIEZ:

6. Repasemos la resta practicando algunos ejercicios:

	dos cifras, sin lle	
65 _ 14	82 9 - 41 - 7	
56 _ 42	78 9 - 67 - 3	
82 _ 30	39 1 - 26 - 1	
85 _ 64	99 3 - 27 - 1	

Material gratuito de edufichas.com. Prohibida su venta.



El éxito depende del esfuerzo.

