



GUÍA DE MATEMÁTICAS

ESTUDIANTE		
Sector	MATEMÁTICAS	
Profesoras	María Angélica Cisternas - Violeta Vega Godoy	
Educadora Diferencial PIE	Claudia Zambra Vergara	
Curso	1° A 1° B	Fecha: Octubre 2020
Objetivos de Aprendizaje y/o aprendizaje esperado: <ul style="list-style-type: none">• Adición y sustracción en la resolución de problemas.		
Habilidades: <ul style="list-style-type: none">• Resolución de problemas matemáticos• Representación de números, cantidades.		





1. Ordena los números en la tabla de acuerdo a su valor posicional. Luego desarrolla las adiciones. Recuerda comenzar por las unidades y luego por las decenas.

$44 + 23 =$

D	U

$31 + 7 =$

D	U

$27 + 12 =$

D	U

$38 + 20 =$

D	U

$52 + 34 =$

D	U

$19 + 10 =$

D	U

$65 + 32 =$

D	U

$76 + 21 =$

D	U

$42 + 26 =$

D	U

$84 + 12 =$

D	U

$25 + 22 =$

D	U

$31 + 27 =$

D	U



2. Ordena los números en la tabla de acuerdo a su valor posicional. Luego desarrolla las sustracciones. Recuerda comenzar por las unidades y luego por las decenas.

$$35 - 12 =$$

D	U

$$54 - 21 =$$

D	U

$$46 - 22 =$$

D	U

$$25 - 14 =$$

D	U

$$69 - 20 =$$

D	U

$$32 - 11 =$$

D	U

$$68 - 45 =$$

D	U

$$35 - 22 =$$

D	U

$$34 - 23 =$$

D	U

$$52 - 11 =$$

D	U

$$92 - 60 =$$

D	U

$$55 - 21 =$$

D	U



3. Desarrolla los siguientes problemas matemáticos

1. Andrés tiene en la nevera 15 helados.
Esta semana se ha comido 7. ¿Cuántos helados
le quedan?

datos

operaciones



solución:

www.edufichas.com

2. En una piscina hay 16 niños y se salen
12. ¿Cuántos niños quedan en la piscina?

datos

operaciones



solución:



3. Si tengo 4 perros, 5 gatos y 12 gallinas,
¿Cuántos animales tengo en total?

datos

operaciones



solución:

www.edufichas.com

4. En el gimnasio de mi colegio hay 14
balones de fútbol y 15 de baloncesto. ¿cuántos
balones hay en total?

datos

operaciones



solución: