

GUÍA DE MATEMÁTICA N°1 RETROALIMENTACIÓN			
Alumno(a):	Curso: 4° básico	Fecha: 01/ 03	Nota:
Profesor: Sara Valdés A		Grupo: _____	

1.-Objetivo: Demostrar que comprende la adición y la sustracción de números hasta 1 000: -Usando estrategias personales para realizar estas operaciones -Descomponiendo los números involucrados - Estimando sumas y diferencias -Resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que incluyan adiciones y sustracciones

2.-Habilidades medir:

3.- Eje: Números

Queridos estudiantes la presente guía que te corresponderá desarrollar en la semana de permanencia en casa, la deberás entregar la semana del 8 – de marzo de acuerdo al horario de asignatura, para su corrección y evaluación.

Las posibles dudas que se te puedan presentar las debes registrar, para plantearlas con tu profesora en la semana que te corresponda clase presencial

Selección Múltiple. Cada pregunta tiene una sola respuesta correcta. Marca con un círculo la alternativa correcta y solamente una.

1	Descomponer según valor posicional: Ejemplo: 532 =500 + 30 + 2
a)	559 = 783 = 814 =

2	Forma con los dígitos: 3, 5, y 0, sin repetirlos, cuatro números diferentes de tres cifras cada uno.
A)	
B)	
C)	
d)	

3.	Escribe el valor del número subrayado
A)	<u>6</u> 07 =

COLEGIO SAN FELIPE

RBD 24966-1

Avda. Laguna Sur 7241

Fono: 232753100

PUDAHUEL

direccion24966@gmail.com



CORPORACIÓN EDUCACIONAL A Y G

Corporación Educacional A y G

*"Familia y Colegio, pilar de
formación de nuestros
niños y jóvenes"*

B)	$934 =$
C)	$985 =$
d)	$891 =$

4.-	4. Resuelve las siguientes operaciones matemáticas:
A)	$842 + 203$ $74 + 169$
B)	$784 - 95 = 1.304 - 372 =$
C)	$36 \times 3 =$ $43 \times 5 =$ 230×7

5.-	¿Cuál es el número que continúa la secuencia? 84 , ----- 86 ,.....
A)	87 - 90
B)	85 - 87
C)	14 - 98

6-	¿Cuál de los siguientes grupos está ordenado de mayor a menor?
a)	296 – 291 – 290
b)	188 – 133 – 399
C)	109 – 19 – 206

8.- **Resuelve los siguientes ejercicios combinados.**

560	235	64	59
<u>+ 207 + 642</u>		<u>- 31 - 46</u>	