



GÚÍA N° 1 DE MATEMÁTICAS: ADICIÓN Y SUSTRACCIÓN EN LA RECTA NUMÉRICA

Alumno/a		
Sector	MATEMÁTICAS	
Profesoras	María Angélica Cisternas – Violeta Vega Godoy	
EDUCADORA DIFERENCIAL PIE	Claudia Zambra Vergara	
Curso	1° A 1° B	Fecha: Agosto 2020
Objetivo de Aprendizaje:	<ul style="list-style-type: none">• Demostrar que comprenden la adición y sustracción de números naturales	
Objetivos específicos:	<ul style="list-style-type: none">• Representar adiciones y sustracciones a través de la recta numérica, utilizando estrategias de avanzar en la suma y retroceder en la resta.	
Valores/Actitudes:	<ul style="list-style-type: none">• Demostrar interés y una actitud activa frente al desarrollo de las operaciones matemáticas.	
Instrucciones Generales:	<ul style="list-style-type: none">✓ Para el desarrollo de las actividades observa las cápsulas educativas.✓ Escucha atentamente cada instrucción que se te da antes de responder.✓ Recuerda que para desarrollar esta guía debes estar en un lugar tranquilo y en silencio.✓ Usa sólo lápiz grafito para responder. Recuerda que no se permite el uso de lapicera.	

¡Recuerda!

Para la suma



Para la resta





Actividad:

1. Resuelve las siguientes adiciones y sustracciones según corresponda

$4 + 5 = \square$

$3 + 4 = \square$

$6 + 2 = \square$

$2 + 3 = \square$

$7 + 1 = \square$

$9 - 5 = \square$

$6 - 1 = \square$

$10 - 3 = \square$

$8 - 2 = \square$

$7 - 4 = \square$