



# INSTITUCIÓN EDUCATIVA BARRIO SAN NICOLÁS

Aprobada mediante Resolución N° 014911 del 4 de diciembre de 2015

## ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN FINAL DE AÑO

Versión  
Fecha de  
aprobación:

**Área/asignatura:** Matemáticas **Grado:** 1°

**Docente:** Maribel López – Deicy Tatiana posada Gómez

**Competencias del área y grado (anual):**  
Construir las nociones de razonamiento lógico, ubicación espacial, conjuntos, medición (longitud, tiempo) con unidades de medidas convencionales y no convencionales, número (orden, equivalencia, descomposición), operación con estructuras aditivas en los números naturales hasta dos dígitos por medio de actividades exploratorias, manipulación de material concreto que permitan la solución de problemas prácticos y sencillos de manera significativa y lógica.

Resolución de problemas: Seleccionar y aplicar estrategias para la resolución de situaciones cotidianas en las que tenga que hacer uso de adición y la sustracción.

Utilizar estrategias y procedimientos adecuados para resolver situaciones aditivas. Comunicación: leer, escribir y descomponer los números del 0 al 99.

Expresar y justificar el valor de posición de una cifra en un número. Expresar las diferentes formas en que se puede componer o descomponer un número.

Ejercitación: Calcular sumas y diferencias con los números del 0 al 99. Modelación: escribir y leer números del 0 al 99 y expresar el valor de sus cifras.

Dominar los algoritmos para el cálculo de sumas y de diferencias o para establecer relaciones de orden. Encontrar semejanzas y diferencias en los procedimientos para calcular sumas y diferencias.

Razonamiento: conocer el significado de la adición y la sustracción y relacionarlas con situaciones cotidianas. Interpretar en situaciones reales, los diversos significados de la adición y de la sustracción.

Trabajar estratégicamente utilizando habilidades de razonamiento al analizar y resolver situaciones aditivas.

Descripción de las actividades a desarrollar en las actividades de recuperación de final de año y porcentaje evaluativo de cada actividad:	Fecha de presentación, desarrollo de la actividad o evaluación de sustentación:
1. Notificación de plan de recuperación de final de año.	1. La fecha será: 07-11-2025
2. Asesoría en clases del plan de recuperación de fin de año. (10%)	2. La fecha será: 10 al 14 de noviembre 2025
3. Entrega de plan de recuperación de fin de año al docente. (20%)	3. La fecha de: 18 de noviembre del 2025
4. Desarrollo de evaluación de recuperación de fin de año. (70%)	4. La fecha de: 19 de noviembre del 2025

### Actividad de recuperación de matemáticas.

Nombre y apellido \_\_\_\_\_

1. Secuencia de números de tres cifras.



# INSTITUCIÓN EDUCATIVA BARRIO SAN NICOLÁS

Aprobada mediante Resolución N° 014911 del 4 de diciembre de 2015

## ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN FINAL DE AÑO

Versión  
Fecha de  
aprobación:

245		247		249
310	311		313	
580		582		584
	402		404	405
695		697		699
720	721		723	
	835		837	838
910		912		914
	256	257		259
300		302		304

2. Dictado de números.

---

---

---

3. Resuelve las operaciones de suma y resta.

$573 + 326 =$

C	D	U

$562 + 239$

C	D	U

$973 - 620 =$

C	D	U

$654 - 297 =$

C	D	U