



INSTITUCIÓN EDUCATIVA SAN FRANCISCO DE ASÍS

Aprobado por resolución número 16263 del 27 de noviembre de 2002 para los niveles de preescolar, básica primaria, básica secundaria de educación formal. Aprobado por resolución 0716 del 22 de noviembre de 2004 para el nivel de media académica. Aprobado por resolución número 201850050021 del 16 de julio de 2018 licencia de reconocimiento jornada diurna y única. Aprobado por resolución 201850055483 del 8 de agosto de 2018 y modificado por la resolución 202350058972 del 28 de julio de 2023 nivel media técnica Secretaría de Educación del Distrito Especial de Ciencia Tecnología e Innovación de Medellín
DANE: 105001002780 NÚCLEO: 924 NIT: 811034828-1

PLAN DE APOYO Y/O MEJORAMIENTO

FECHA: 23 de abril de 2025	DOCENTE: Claudia Milena León Agudelo
ÁREA/ASIGNATURA: Matemáticas	ESTUDIANTE:
GRADO: Primero 2	PERIODO: 1°

INDICADORES DE DESEMPEÑO:

- Reconocimiento del significado del número en relación con la cantidad, el conteo, el símbolo, el orden, el cardinal, la cifra y en letras, utilizando diferentes estrategias para contar y resolver operaciones matemáticas que se presentan en la vida cotidiana.
- Identificación del efecto que tienen las operaciones de adición y sustracción, utilizando diferentes estrategias para contar y resolver situaciones con los números, para aprender a manejar cantidades en su diario vivir.

NOTA: Esta actividad se recibirá resuelta el 23 de abril de 2025 y se le hará evaluación escrita ese mismo día. Taller y evaluación tendrán un porcentaje del 50% cada una. Según el SIEE de la IESFA el rango de la calificación está entre 3.0 y 3.9 (Desempeño Básico).

ACTIVIDADES:

1. Cuenta, escribe la cantidad y el nombre del número:

Cuenta	Escribe la cifra	Escribe el nombre del número
++++++ ++++++		
////// //////		
OOO OOOO		
***** *****		



INSTITUCIÓN EDUCATIVA SAN FRANCISCO DE ASÍS

Aprobado por resolución número 16263 del 27 de noviembre de 2002 para los niveles de preescolar, básica primaria, básica secundaria de educación formal. Aprobado por resolución 0716 del 22 de noviembre de 2004 para el nivel de media académica. Aprobado por resolución número 201850050021 del 16 de julio de 2018 licencia de reconocimiento jornada diurna y única. Aprobado por resolución 201850055483 del 8 de agosto de 2018 y modificado por la resolución 202350058972 del 28 de julio de 2023 nivel media técnica Secretaría de Educación del Distrito Especial de Ciencia Tecnología e Innovación de Medellín
DANE: 105001002780 NÚCLEO: 924 NIT: 811034828-1

2. Escribe los números así:

a. de forma ascendente:

0										
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

b. de forma descendente:

20										
----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

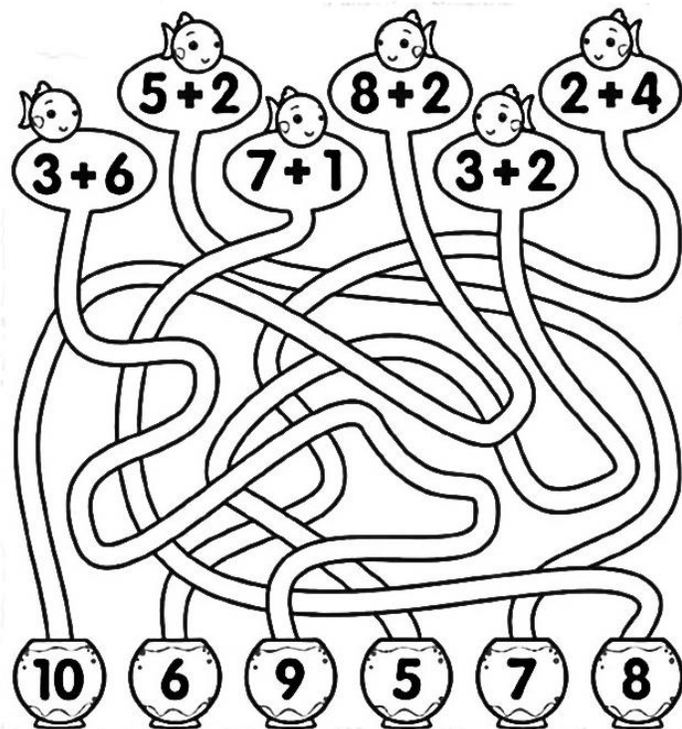
3. Escribe el número que va antes y después:

	2	
	4	
	7	
	11	
	13	

	6	
	9	
	1	
	8	
	17	

	10	
	15	
	19	
	14	
	16	

4. Ayuda a cada pececito a llegar a su pecera.
 Resuelve las adiciones y une con una línea de color diferente, cada suma con su total:



5. Resuelve las siguientes sustracciones y escribe el resultado:

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$