

ASIGNATURA: Matemáticas

Período: 2

Año 2024

PLAN DE APOYO

Grado / Grupo: 2°

ESTUDIANTE:

1. Realiza las siguientes sumas

$\begin{array}{r} + \quad 1.871 \\ \quad 1.328 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 1.675 \\ \quad 1.115 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + \quad 1.593 \\ \quad 1.805 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 1.780 \\ \quad 1.415 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 1.920 \\ \quad 1.185 \\ \hline \end{array}$

2. Realiza las siguientes restas

$\begin{array}{r} - 1.969 \\ \quad 1.682 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} - 1.905 \\ \quad 1.324 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} - 1.395 \\ \quad 1.278 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} -1.570 \\ \quad 1.410 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} - 1.737 \\ \quad 1.218 \\ \hline \end{array}$

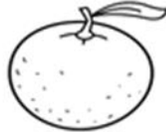
Teniendo en cuenta la siguiente información soluciona las preguntas de la 3 y 4.
Debes realizar las operaciones.



800



2.500



550



1.700

En el supermercado se encuentran las siguientes frutas y precios.

3. Si Tatiana compra 1 manzana, 1 piña y 1 naranja, el dinero que debe pagar es:

- A. \$ 3.050
- B. \$ 2.500
- C. \$ 4.050
- D. \$ 1300

4. La vecina compro una piña con un billete de \$2.000, la devuelta que recibe es:

- A. \$ 2.200
- B. \$ 3.000
- C. \$ 300
- D. \$ 3.700

5. El número > que 1.200 es:

- A. 1.200
- B. 1.100
- C. 1.050
- D. 1.900

6. Escribe el nombre a los siguientes números

1.345 _____
1.250 _____
1.410 _____
1.549 _____
1.345 _____

7. $3+3+3+3+3+3$ es igual que decir:

- A. 3×3
- B. 6×3
- C. 5×3
- D. 4×3

8. El resultado de multiplicar 2×9 o 3×6 es

- A. 16
- B. 18
- C. 24
- D. 14

9. Escribe el número anterior y posterior.

Anterior	Número	Posterior
	1.365	
	1.799	
	1.801	
	1.299	
	1.300	
	1.900	

10. Cuenta en forma ascendente, de centena en centena, desde 100, _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____.

11. Lee atentamente los siguientes problemas y realiza las operaciones.

A. Para preparar un helado utilizan 2 barquillos, ¿Cuántos barquillos necesito para preparar 8 helados?

B. En el colegio donde estudia Carlos hay 24 salones, en cada aula hay dos que se deben de limpiar ¿Cuántas ventanas se deben de limpiar en total?

