



Nombre:

INDICACIONES GENERALES: De acuerdo a los contenidos en el libro y cuaderno de Matemáticas, en base a las explicaciones dadas por la docente, realice correctamente una serie de ejercicios.

- Una por medio de una línea la sustracción con la diferencia correcta.

$578 - 421$

348

$632 - 531$

101

$894 - 584$

566

$763 - 415$

310

$897 - 669$

164

$263 - 099$

272

$724 - 158$

157

$369 - 097$

228

- Complete las siguientes operaciones colocándole el signo correcto.

$567 \bigcirc 126 = 441$

$124 \bigcirc 138 = 262$

$985 \bigcirc 699 = 286$

$265 \bigcirc 245 = 510$

- Encuentre en la sopa de letras la respuesta correcta de cada adición.

$$\begin{array}{r} 699 \\ +723 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 891 \\ +350 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 184 \\ +422 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 200 \\ +100 \\ \hline \end{array}$$

1	3	6	6	1	0
2	1	4	2	2	3
4	3	6	2	9	1
1	5	5	6	1	6
4	4	7	9	8	0
5	3	0	0	2	6

- Lea detenidamente cada problema, luego identifique si es adición o sustracción y resuelva.

a. En la semana ecologica se recolectaron 346 kilos de papel para reciclar. Si aún quedan por reciclar 223 kilos. ¿Cuántos kilos ya se reciclaron?

b. En un libro hay 986 hojas y en otro 524. ¿Cuántas hojas hay en total?

c. Un bus recogió a 127 personas. En la primera parada bajarón 35. ¿Cuántas personas quedaron?

d. En una canasta hay 87 dulces, una niña echa 345 dulces más. ¿Cuántos dulces hay en total?

- Complete la siguiente secuencia de números.

	1,200		1,300	1,350			1,500		1,600	
	2,050			1,900				1,700	1,650	

- Escriba la cantidad correcta en letras.

1,947 = _____

593 = _____

2,245 = _____

1,753 = _____

2,005 = _____

- Complete la tabla escribiendo el número antecesor y sucesor.

Antecesor	Número	Sucesor
	2,003	
	1,900	
	1,450	

Claudia López
Maestra de grado

Londy Marroquín
Maestra de grado

Yenni Zacarías
Maestra de grado