



Guía Matemática
Semana del 04 al 08 de Mayo
Terceros Básicos

Nombre: _____

Eje: Números y operaciones

Objetivos de Aprendizaje:

(OA1) Contar números del 0 al 1 000 de 5 en 5, de 10 en 10, de 100 en 100: empezando por cualquier número natural menor que 1 000.

(OA6) Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números del 0 al 1 000.

(OA10) Resolver problemas rutinarios en contextos cotidianos.

* **Puedes ingresar a los siguientes enlaces para que te ayuden con el desarrollo de las actividades:**

<https://youtu.be/XfMwXsZnQKw>

<https://youtu.be/xvyn-FfcQp4>

1.- Marca con una X el patrón y continúa las secuencias numéricas:

a. El patrón es ▶ sumar 9 restar 9



b. El patrón es ▶ restar 8 restar 9



2.- Completa con los números en cada conteo de 100 en 100:

a. , , , ,

b. , , , ,

3.- Completa el conteo de 100 en 100, según dice la instrucción:

a. Hacia **atrás**, comenzando en el número 792.

792, , , ,

b. Hacia **adelante**, comenzando en el número 265.

265, , , ,

4.- Resuelve las siguientes adiciones:

a. $263 + 322$

	C	D	U
+			
<hr/>			

b. $858 + 101$

	C	D	U
+			
<hr/>			

5.- Resuelve las siguientes sustracciones:

a. $735 - 313$

	C	D	U
-			
<hr/>			

b. $858 - 706$

	C	D	U
-			
<hr/>			

6- Resuelve los siguientes problemas. Después de leer, identifica si se trata de una adición o una sustracción y marca con una X donde corresponda:

- a. En la biblioteca de un colegio hay 549 libros. Si durante un mes se han prestado 105, ¿cuántos libros hay disponibles en la biblioteca?

Datos ▶ _____

Adición
 Sustracción

Estrategia

Respuesta: _____

- b. En una multitienda hay 173 televisores para la venta. Si llegan 224 televisores nuevos, ¿cuántos televisores a la venta tiene ahora la multitienda?

Datos ▶ _____

Adición
 Sustracción

Estrategia

Respuesta: _____

- c. Para un paseo de curso, cada niño debe llevar dinero para comprar una leche y un galletón. Si la leche tiene un valor de \$ 250 y el galletón, de \$ 340, ¿cuánto dinero necesita cada niño?

Datos ▶ _____

Adición
 Sustracción

Estrategia

Respuesta: _____

Querido alumno y alumna: recuerda enviar tus dudas, comentarios o saludos al correo electrónico de tu profesora. Los correos están publicados en la página del colegio.



Te invito a que realices tu propio mensaje con el material que te acomode en casa con un mensaje de fe y esperanza en esta pandemia. Esperamos tu foto junto a tu trabajo en los correos de cada profesora según tu curso.