



REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA  
MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA LA EDUCACIÓN  
UNIDAD EDUCATIVA "LIBERTADOR BOLÍVAR"  
MIRAFLORES, ESTADO MONAGAS

**Docente: Luisa Jiménez**

**2do grado "B"**

**P.A: La vida, un problema de todos: "sigamos cuidándonos"**

**Semana del 12-04 al 16-04**

**Área: Lengua y Literatura**

**Contenido: Aspectos formales de la lengua escrita**

Un texto lleno de borrones, o sin márgenes, se ve mal presentado y el lector no siente deseos de leerlo. Cuando escribimos debemos de mantener ciertas reglas de presentación; estas son aspectos formales de la lengua escrita. Algunos son los siguientes:

- **Los márgenes:** son los espacios en blanco que se dejan en la parte izquierda, derecha, superior e inferior de la página. Ejemplo:



- **La sangría:** es el espacio que dejamos en la primera línea de cada párrafo. También es correcto dejar más espacio entre los párrafos en lugar de dejar más sangría, para indicar cuando comienza otro párrafo.
- **Uso correcto de las mayúsculas y minúscula:** es preciso comenzar cada oración con mayúscula y usar mayúsculas en los nombres propios.
- **Letra clara y bien conformada:** cuando escribas, respeta el tamaño y la forma de las letras y separa bien una palabra de otra. De este modo, el lector podrá leer con facilidad y entenderá mejor el texto.
- **Buena presentación :** la página debe verse limpia, sin borrones ni manchas.
- En la presentación de un trabajo también se pueden agregar dibujos que ilustren el contenido.

**Área: Ciencias Naturales**  
**Contenido: Cómo viaja el agua**

**Ciclo del agua**

El agua cumple un ciclo que tiene etapas que se repiten una y otra vez:

- **La evaporación:** el sol calienta el agua de los ríos y los mares, la convierte en vapor que sube al aire.
- **La condensación:** una vez en el aire, el vapor se convierte en gotas de agua que se unen y forman las nubes.
- **La precipitación:** en las nubes, las gotas de agua se vuelven más grandes y caen a la tierra, es decir se precipitan. Así, el agua regresa a los ríos y mares.

**Actividad:**  
**Lee las etapas del ciclo del agua y dibújalo**

**Área: Matemática**  
**Contenido: Adición con números de cuatro cifras**

Cuando tenemos dos o más grupos de elementos iguales, podemos unirlos para formar un solo grupo. El grupo que resulta lo llamamos suma, los grupos originales son los sumandos y la acción de unirlos es la adición.

Ejemplo:

<b>5</b>	<b>+</b>	<b>3</b>	<b>=</b>	<b>8</b>
<b>SUMANDO</b>	<b>Signo de la adición</b>	<b>SUMANDO</b>	<b>Signo matemático</b>	<b>suma</b>

Para sumar números de cuatro cifras:

- Primero se suman las **unidades**
- Luego se suman las **decenas**
- Después se suman las **centenas**
- Finalmente se suman las **unidades de mil**

UM	C	D	U
2	5	6	7
1	3	2	2
<hr/>			
3	8	8	9

## **Semana del 19-04 al 23-04**

### **Área: Ciencias Sociales**

#### **Contenido: Conmemoración y valoración de efemérides nacionales: 19 de abril de 1810.**

El 19 de Abril de 1810 se llevó a cabo uno de los acontecimientos más importantes de la historia de Venezuela: la proclamación de su independencia. Este día marca el comienzo de la autonomía Venezolana, pues en ese entonces era un país bajo el dominio español. En Venezuela había sido designado un Capitán General llamado Vicente Emparan, en consecuencia los criollos no estaban de acuerdo con esta designación, puesto que, España había perdido poderío tras la renuncia del Rey y la disolución de la Junta Suprema.

Por lo tanto, surgió un movimiento revolucionario y gracias a la formación de una junta de gobierno, quienes muestran su descontento a Emparan a lo que este no estuvo de acuerdo y decidió preguntarle al pueblo reunido en la Plaza Mayor, desde el balcón del ayuntamiento (Alcaldía), que si querían que siguiese mandando. Atrás de él, estaba el presbítero José Cortés de Madariaga, quien hacía señas al pueblo para que respondiera que no y efectivamente así lo hicieron.

De esta manera Emparan renuncio, argumentando que si era así el tampoco quería el mando y regreso a España.

### **Área: Lengua y Literatura**

#### **Contenido: Aspectos formales de la lengua escrita (continuación)**

También es importante utilizar los signos de puntuación, puesto que organizan el texto y le dan sentido claro al contenido. Ellos son:

- **La coma (,):** sirve para hacer una pausa corta y para separar las enumeraciones. Ejemplo:  
En casa los niños tienen una computadora, una impresora, televisor y una radio.
- **El punto y seguido (.):** se usa para hacer una pausa más larga que la coma. Ejemplo:  
Siempre pedimos a los niños que no dejen prendidos los artefactos si no lo están usando. Debemos ahorrar energía.
- **El punto y aparte (.):** separa párrafos. Por lo tanto, es una pausa más larga que el punto y seguido.
- **Los puntos suspensivos (...):** indican que la idea continúa o que debemos completar la frase en nuestra mente. Ejemplo:  
Nos gustaría viajar por toda Venezuela, ir a la Gran Sábana, Mérida, los Medanos de Coro, el Salto Ángel...

## Área: Matemática

### Contenido: El número cero en la adición. Propiedad conmutativa. Asociativa, elemento neutro.

La adición de dos o más números naturales cumple con algunas propiedades que debemos conocer cuando hallamos las sumas, pues son útiles para realizar algunas operaciones mentales.

- ✓ **Propiedad Conmutativa:** nos dice que el orden de los sumando no altera la suma; es decir, que aunque cambiemos de posición a los sumandos, el resultado es el, mismo.

Ejemplo:

$$\begin{array}{rcccl} 318 + 275 & = & 275 + 318 \\ 593 & & 593 \end{array}$$

- ✓ **Propiedad Asociativa:** podemos hallar la suma de los elementos de una adición agrupándolos de forma tal que resulten operaciones más sencillas. Ejemplo:

$$\begin{array}{rcccl} (300 + 20) + 30 & = & 300 + (20 + 30) \\ \swarrow \quad \searrow & & \swarrow \quad \searrow \\ 320 + 30 & = & 300 + 50 \\ 350 & = & 350 \end{array}$$

- ✓ **Elemento Neutro:** el cero (0) es el elemento neutro de la edición, pues al sumarle cero a cualquier numero, obtenemos el mismo número. Ejemplo:

$$5985 + 0 = 5985$$

### Actividad Especial

Desde 1948 nuestra querida Unidad Educativa “Libertador Bolívar” se ha dedicado a entregar educación de calidad y sobre todo, cariño, a los niños, niñas y adolescente que pasan por sus salones. Ha acogido a muchísimos profesionales y personas que cuidan de ella. Este 24 de Abril, cumple su 73º Aniversario y queremos celebrarlo a distancia. Para ese día puedes hacer alguna de estas actividades:

- Cantar el Coro del Himno de Nuestra Institución.
- Dedicarle unas palabras de felicitación.
- Hacer un dibujo del lugar que más te guste de la Escuela.

## **SEMANA DEL 26 AL 30-04**

**Área:** Ciencias Sociales

**Contenido:** Conmemoración y valoración de efemérides nacionales: 19 de abril de 1810.

**Actividad:**

- **Con ayuda de tu familia, realiza una pequeña dramatización de lo que sucedió en la Plaza Mayor, el 19 de Abril de 1810.**

**Área:** Lengua y Literatura

**Contenido:** Aspectos formales de la lengua escrita

**Actividad:**

Redacta un texto sencillo, siguiendo los aspectos formales de la lengua escrita acerca del cuidado que debemos tener para evitar contagiarnos del covid-19.

**Área:** Matemática

**Contenido:** El número cero en la adición. Propiedad conmutativa. Asociativa, elemento neutro

**Actividades:**

**1. Completa y resuelve, aplicando la propiedad conmutativa**

**a)**  $560 + 199 =$

**b)**  $237 + 797 =$

**2. Completa y resuelve, aplicando la propiedad asociativa**

**a)**  $(205 + 155) + 100 =$

**b)**  $(720 + 340) + 632$

## P.A: LA VIDA, UN PROBLEMA DE TODOS: “SIGAMOS CUIDÁNDONOS”.

¡Practica el lavado de manos, cuantas veces sean necesario!

Agua y jabón.  
Tus  
superpoderes  
contra el  
covid - 19

