



Escuela Nocturna Soldado de Malvinas

CICLO: 3 Y 4

DOCENTE: CRISTINA LUNA

ÁREAS CURRICULARES: LENGUA, MATEMÁTICA Y CIENCIAS NATURALES

TURNO: VESPERTINO

TÍTULO: “CADA COMIENZO ES NUEVO APRENDIZAJE”

CONTENIDOS:

Lengua: uso de la mayúscula. Revisión y reescritura de textos pequeño.

Matemática: números y operaciones: algoritmo convencional de suma y resta.

Registro y organización de datos.

Ciencias naturales: el cuerpo humano: órganos, estructuras y funciones. Sistema digestivo.

GUÍA DE ACTIVIDADES N°6

¡Hola, comenzamos la segunda etapa de este ciclo lectivo!

Realizaremos un repaso de los contenidos trabajados.

Lengua

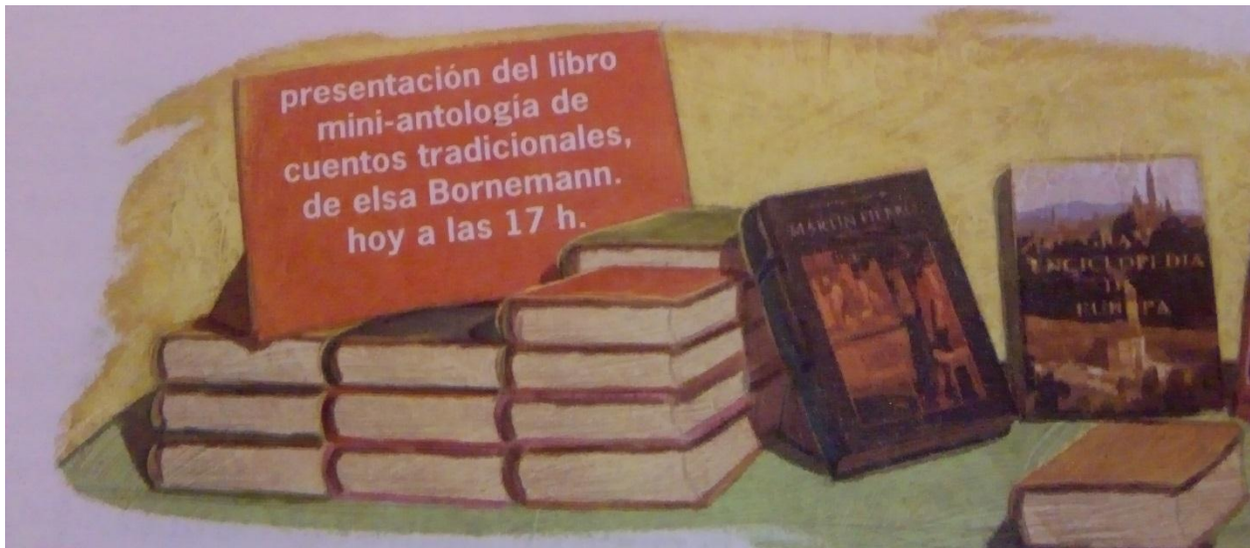
1-Observá atentamente el cartel, descubrí los errores en el uso de la mayúscula y marcalos con un círculo

Para recordar

Se escribe con mayúsculas:

- ✚ La primera palabra de un texto y después del punto.
- ✚ Los nombres y apellido de personas(María López, Juan Pérez)
- ✚ Los nombres de los ríos y lugares(Río de la Plata, Rosario),de organismos y empresas(Ministerio de Educación)
- ✚ La primera palabra de los títulos de libros, película y otras obras(El Gato con Botas, Drácula)

ESCUELA NOCTURNA SOLDADOS DE MALVINAS
CICLOS: TERCERO Y CUARTO ÁREAS INTEGRADAS



2-Expliquen los errores del cartel de la actividad 1, justificándolo con las reglas de la teoría que acaban de leer.

3- a)-El librero está a punto de colocar otro cartel, también con errores. ¿Podés ayudarlo?

Reescribí el texto en tu carpeta, colocando mayúsculas dónde corresponda.

b)- Inventá el título de la novela, el nombre de su autora y su país de origen, y escribilos en las líneas de puntos.

ya llegaron los libros *ministerios de egipto*, *Leyenda de argentina* y *pesca en el rio paraná, de editorial papiro*.

Y el próximo martes, _____, la exitosa escritora nacida en _____, autora de la novela _____.

firmará ejemplares en esta sucursal. ¡No se pierda este evento!

Matemática

¡Prepará el lápiz! Lee atentamente y resolvé.

ESCUELA NOCTURNA SOLDADOS DE MALVINAS
CICLOS: TERCERO Y CUARTO ÁREAS INTEGRADAS



Facu escribió 560 en la calculadora. Después hizo una operación y obtuvo 120. ¿Qué teclas pulsó?

Mariana obtuvo 67 puntos en la primera ronda de un juego. Cuando empezó la 3.ª ronda, tenía 126 puntos. ¿Cuántos puntos ganó en la segunda ronda?

Completá.

$$456 + \dots = 876$$

$$567 - \dots = 530$$

Completá.

$$\dots + \dots = 999$$

$$\dots - \dots = 999$$

Hoy Fede perdió 35 figuritas en la calle y le regaló 28 a un amigo. Si ahora tiene 146, ¿cuántas figuritas tenía antes de quedarse sin las que perdió?

- Escribe el nombre de los siguientes números.

1.465=

3.500=

8.365=

9.645=

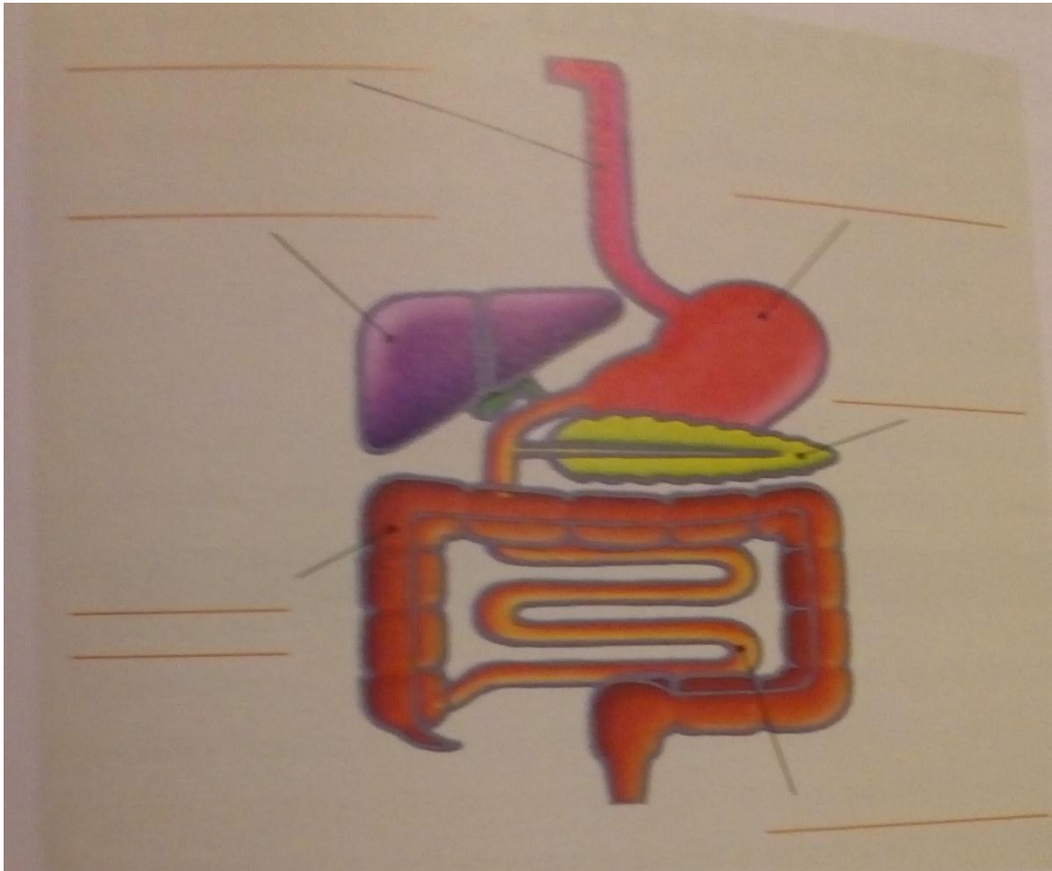
- Completá el cuadro que el sodero del barrio dejó sin terminar.

Cantidad de cajones	1	2	4	6	8	10	12
N° total de sifones	12					120	



Ciencias naturales

- Para realizar la siguiente actividad debes tener la guía anterior, tené en cuenta que es un repaso de contenidos trabajados.
El siguiente dibujo representa, de manera simplificada, algunos órganos del sistema digestivo.
a) Escribí los nombres de los órganos.



- b) ¿Qué órganos no se incluyeron en el dibujo?
- c) ¿Por qué algunos órganos del sistema digestivo se los denomina glándulas anexas? ¿Cuáles son?
- d) Explica la diferencias entre:
Alimentación y nutrición
- e) Busca y escribí una lista de algunos alimentos que ayuden al procesos digestivos y otros que son perjudiciales para la salud.