

## CICLO ESCOLAR 2020 AULA PERSONALIZADA III DOCENTE: ALMA ORANTES Guía 4

Tenga un cordial saludo papitos.

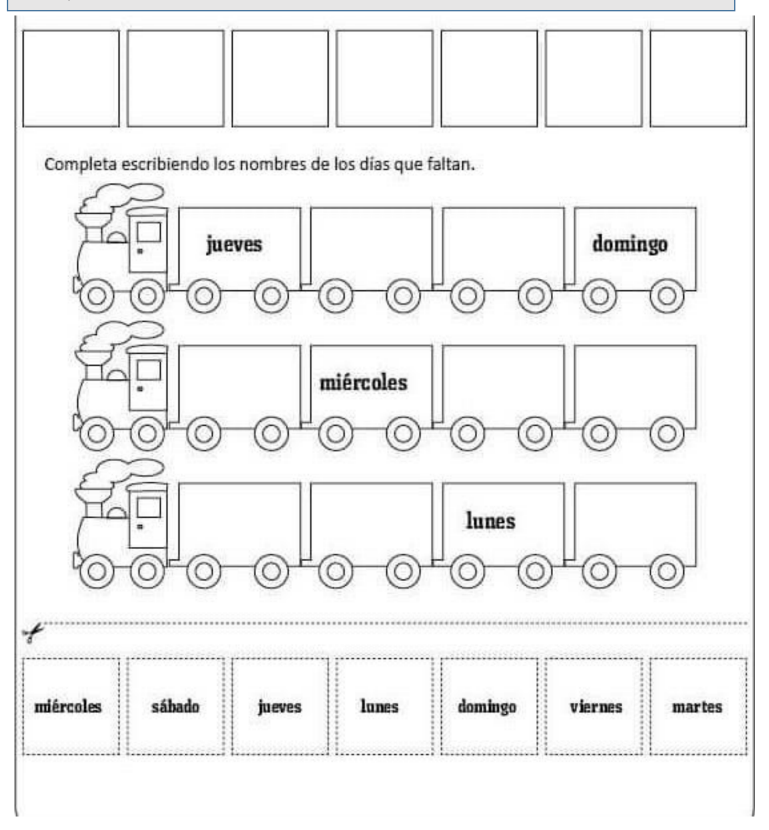
A continuación, adjunto hojas de trabajo.

- ✓ Colocarle nombre a cada hoja
- ✓ Esta guía se realizará del <u>lunes 20 al viernes 24 de abril</u>
- ✓ Todas las hojas tienen punteo
- ✓ Cualquier duda estoy a sus órdenes aorantes@ligadevidanueva.edu.gt



**Instrucciones**: Los días de la semana, recorta los nombres de los días de la semana y pégalos en orden y luego completa los días que faltan.

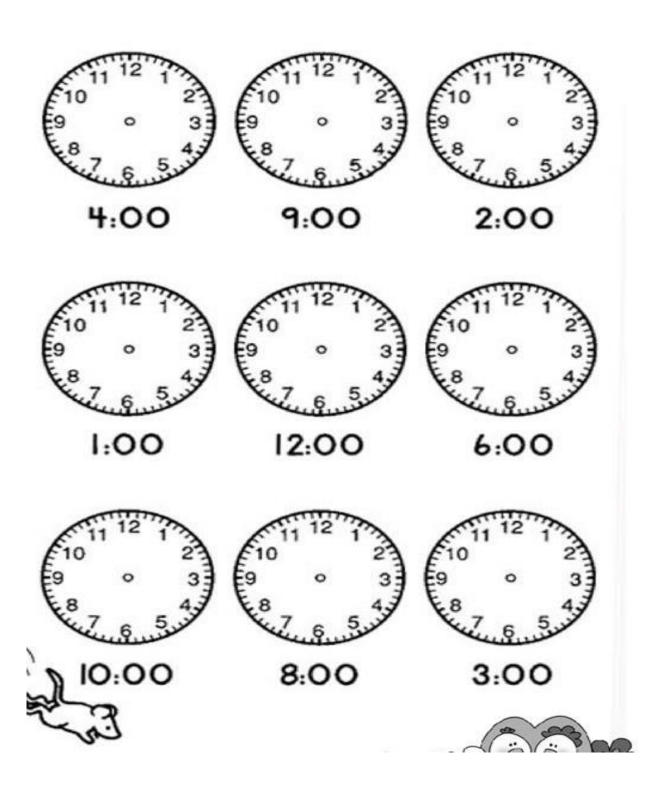
Valor: 2 pts

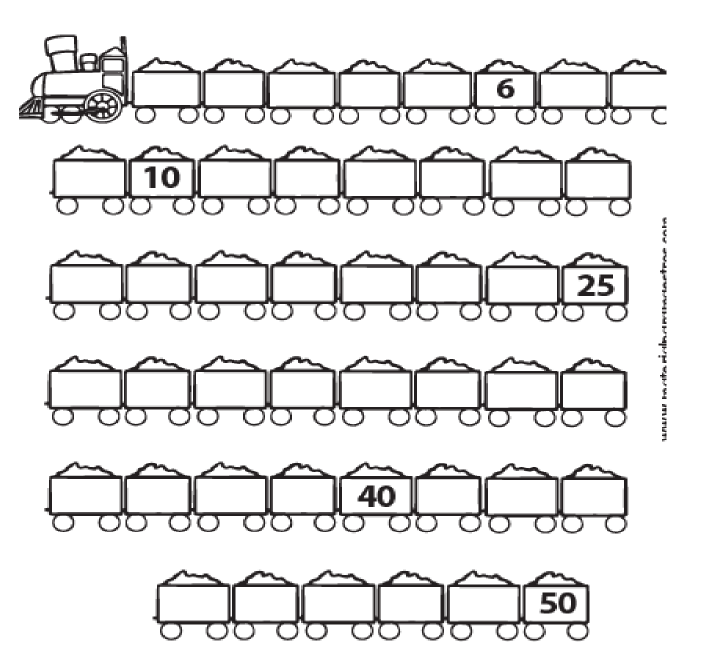


**Instrucciones**: Dibuja las manecillas a cada reloj para que enseñen la hora que corresponde usando en reloj que hicieron la semana pasada y luego en las hojas.

Valor: 5 puntos







**Instrucciones**: Realiza los siguientes ejercicios con tus encargados.

Repitiendo 3 veces cada pictograma.

Todos los días

Esta hoja no es necesario que las impriman







































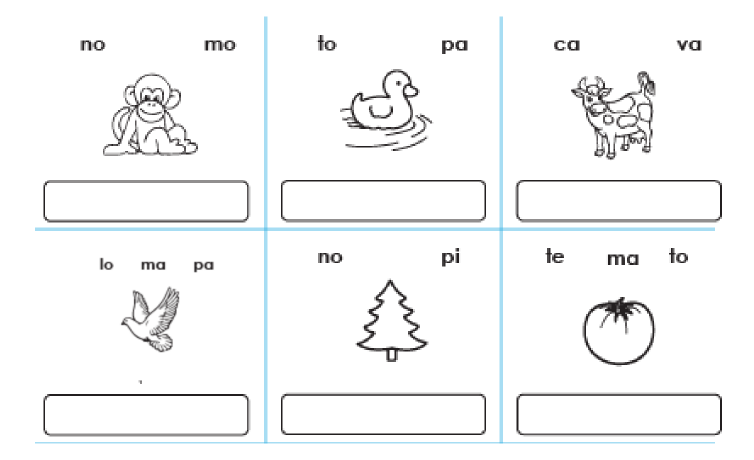
Instrucciones: Realiza el siguiente dictado en hojas de línea.

Valor: 3 pts

- 1. Mono
- 2. Nulo
- 3. Panal
- 4. Nena
- 5. Meme
- 6. Moso
- 7. Masa
- 8. Isla
- 9. Sol
- 10. Sala
- 11. Liso
- 12. Losa
- 13. Pamela
- 14. Sipi
- 15. Manso
- 16. Maní
- 17. Dona
- 18. Nido
- 19. Pide
- 20. Elote

**Instrucciones**: Ordena las silabas y forma el nombre correcto del dibujo.

Valor: 2 pts



Instrucciones: Realiza el siguiente dictado en hojas de líneas.

Valor: 4 pts

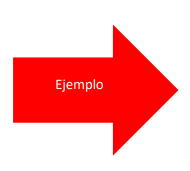
# Tt

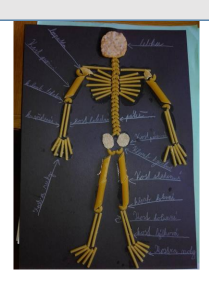
- 1. Mi tía tose
- 2. Tito tose así
- 3. Mi tío toma té
- 4. Tita se asustó
- 5. Matute es mi tío
- 6. Tito ama a Emita
- 7. Esa moto es mía
- 8. Toma ese tomate

Instrucciones: adjunto la explicación del tema.

Realiza el sistema esquelético investigando el cráneo, las costillas, la columna y la pelvis en la ilustración identifícalos con sus nombres. Pueden utilizar hisopos, pajillas, palitos o fideos.

Valor 10 pts







# EL SISTEMA LOCOMOTOR

## El sistema esquelético

Cuando saltamos, bailamos, comemos o jugamos, nuestro cuerpo se mueve, esto gracias al sistema locomotor formado por el **esqueleto** y los **músculos**.

El sistema esquelético está formado por el conjunto de huesos, los cuales realizan las siguientes funciones:

- Proporciona forma y sostén al cuerpo.
- Protege órganos delicados.

¿Qué órganos delicados protegen los huesos?

El **cráneo** protege al cerebro.

Las **costillas** forman una cámara que protege al corazón, los pulmones y al hígado.

La **columna vertebral** protege la médula espinal.

La **pelvis** ayuda a proteger la vejiga y los intestinos.

## Construyo mis conocimientos

Investiga y pinta el cráneo, las costillas, la columna vertebral y la pelvis en la ilustración. Identifícalos con su nombre.



#### SEGUNDA GUIA DE ESTUDIO, SEGUNDA UNIDAD

MATERIA: Computación

GRADO: Aula 3

SECCIONES: A y B

TEMA: ¿Dónde encontramos la Punteo: 10 Pts.

computadora?

Actividades:

✓ Actividad en la plataforma de PREDINSA

SUB TEMAS:

✓ Repasamos ¿Quiénes usan la computadora?

✓ Actividades del libro.

LINK DE APOYO DEL TEMA:

https://www.youtube.com/watch?v= USUARIO:

8vfBqWXzxmA

LINK DE APOYO USO DE PLATAFORMA:

https://youtu.be/O2Y1zaNOB-s

1

clases.

LIBRO3

CONTRASEÑA: C123

**SEMANA DE TRABAJO:** 

Del 20 al 24 de abril.

CORREO ELECTRÓNICO:

César Aguirre

caguirre@ligadevidanueva.edu.gt

**OPCIONES DE ENTREGA:** 

1. Si cuenta con un dispositivo electrónico se enviará correo al profesor corresponde en las fechas establecidas para cada materia. Adjuntando una fotografía o captura donde evidencie que realizó las actividades de la plataforma. Enviarlo el 28 de abril al correo

**electrónico de su profesor.** (ver en CORREO ELECTRÓNICO). El trabajo que se vaya realizando en el libro se calificará al reanudar

 De no poseer medios digitales. El alumno creará una carpeta en un USB donde guardará todas las actividades realizadas en plataforma. Para entregarlo el primer día hábil de clases.

Como crear carpetas y almacenar archivos en ella:

https://www.youtube.com/wat
ch?v=hzijfbeBKkk

#### INSTRUCCIONES GENERALES:

Para realizar la guía de estudio debe seguir los siguientes pasos:

- Ver videos del tema y subtema de clase. Es importante que realice apuntes para poder elaborar sus actividades.
- > Con base a lo visto elaborar actividades.
- Leer las opciones de entrega para definir de qué modo se trabajará. Ya sea enviar por correo o archivar en su carpeta.

Es importante que recuerde que esta es la primera guía de estudio del II bloque, la cual tiene un valor de 10 pts. en su zona.





#### **ACTIVIDADES**

1. Instrucciones: Ingrese a la plataforma de Predinsa y realice la *Actividad*. Al finalizar la actividad tomar captura o fotografía.



## Donde Encontramos Computadoras



2. Instrucciones: Realice en su libro las páginas 24-26.



