

Ciencias Naturales
Segundo Básico
Guía N°7
RECORDEMOS

Nombre y apellido	Curso	Fecha
	2° _____	<u>01/10/2020</u>

Objetivos de Aprendizaje:

OA 7: Identificar la ubicación y explicar la función de algunas partes del cuerpo que son fundamentales para vivir: corazón, pulmones, estómago, esqueleto y músculos.

OA 8: Explicar la importancia de la actividad física para el desarrollo de los músculos y el fortalecimiento del corazón, proponiendo formas de ejercitarla e incorporarla en sus hábitos diarios.

- ✓ Participa de la clase online (01 de octubre) por tu profesora. Si no puedes a la hora programada, busca el video de la clase que queda grabado en el grupo de Facebook.
- ✓ Se aplica una evaluación formativa, para luego realizar en línea una sumativa.

Objetivo de la actividad: - Recordar lo visto en las guías anteriores.

Actividad 1:

1. Escribe el nombre de cada órgano, según corresponda.



Encierra la alternativa correcta.

2. ¿Qué órgano está encargado de bombear sangre a todo el cuerpo?

A.



B.



C.



3. ¿Qué órgano está encargado de transformar el alimento en sustancias pequeñas?



4. ¿Cuál de las siguientes estructuras permiten doblar y mover el brazo?

A. Los huesos.

B. Los músculos.

C. Las articulaciones.

5. ¿Cuál de estos niños tiene una postura corporal incorrecta?



Observa la imagen y responde.



6. ¿Cuál de las siguientes opciones explica lo representado en el modelo?
- A. El ingreso del aire al organismo.
 - B. El transporte de sangre en el cuerpo.
 - C. La transformación de los alimentos.

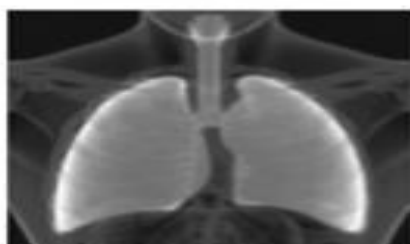
7. ¿Cuál de las siguientes actividades previene el sobrepeso y la obesidad?



8. Une el órgano con su función principal.



Permiten el ingreso de aire al organismo.



Permite que el alimento se transforme en pequeñas sustancias.



Bombea sangre a cada parte del cuerpo.

9. ¿En cuáles de las siguientes situaciones el corazón late más rápido? Marca.





10. Lee y responde:

Miguel es un niño de 7 años que pasa la mayor parte del tiempo jugando en el computador. Cada vez que sale a pasear, prefiere ir en bus en vez de caminar.

¿Crees que este niño mantiene un estilo de vida saludable?, ¿por qué?
