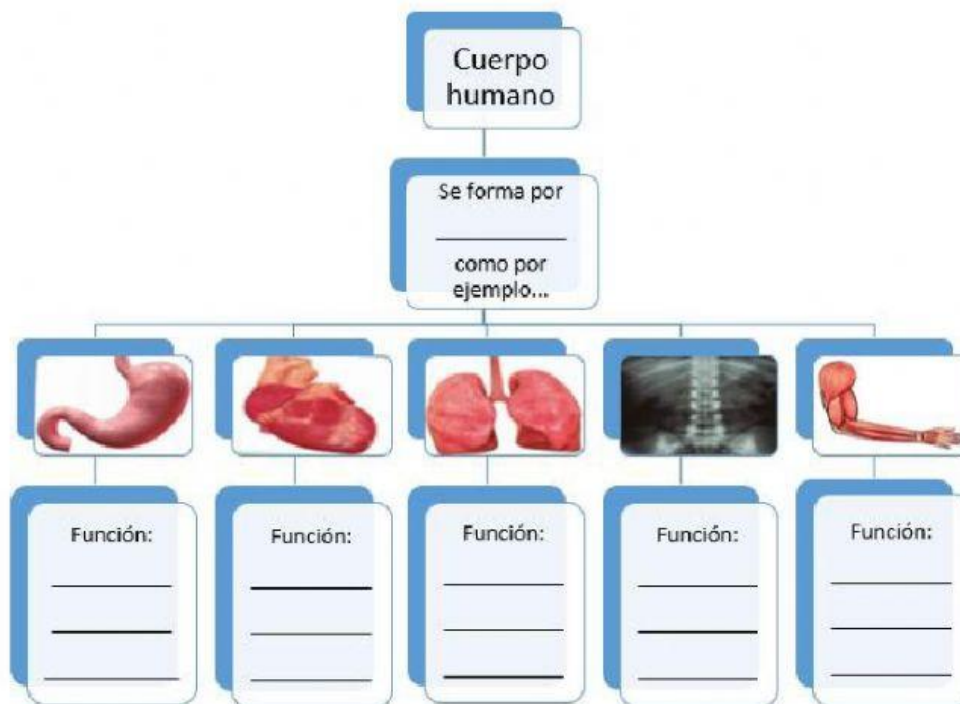


Nombre: \_\_\_\_\_ Curso: 2° Fecha: \_\_\_\_\_ /05/2021

## Evaluemos lo que aprendimos

1. Completa el organizador gráfico del cuerpo humano.



2. ¿A qué órgano le corresponde la función de bombear la sangre por todo el cuerpo?
- A) Estomago
  - B) Corazón
  - C) Pulmones
3. ¿Dónde se ubica el sistema respiratorio?
- A) En la parte inferior del abdomen cerca del estómago.
  - B) En el tórax protegido por las costillas.
  - C) Entre el tórax y el abdomen.

4. ¿En qué lugar de nuestro cuerpo se ubica el corazón?
- A) En el centro del abdomen.
  - B) En la parte inferior del tórax.
  - C) En el centro del tórax.
5. ¿Con qué nombre se conoce a los órganos que permiten el movimiento para trasladarnos de un sitio a otro y realizar la fuerza para movilizar objetos?
- A) Pulmones
  - B) Huesos
  - C) Intestinos
6. Une los órganos con la función correspondiente.

CORAZÓN

ESTÓMAGO

PULMONES

Órgano que permite la entrada del oxígeno y salida del dióxido de carbono.

Órgano que bombea la sangre a todas las partes del cuerpo.

Órgano que mezcla y transforma la comida.

7. ¿Cómo funcionan los músculos y el esqueleto?
- A. Los músculos reparten oxígeno y el esqueleto lo protege.
  - B. Los músculos protegen los órganos y el esqueleto bombea la sangre.
  - C. Los músculos y el esqueleto trabajan juntos para mover el cuerpo.