

## Evaluación Ciencias Naturales

**Objetivo:** Identificar la ubicación y explicar la función de algunas partes del cuerpo que son fundamentales para vivir: corazón, pulmones, estómago, esqueleto y músculo

Nombre: ..... curso: 2° a -b -c fecha:.....

Puntaje ideal: 27 puntos. Puntaje obtenido: .....

### **Instrucciones:**

- Lee atentamente cada pregunta y responde marcando con una X
- Debes responder con lápiz de mina
- Recuerda que al momento de enviar la evaluación debe estar escrito en asunto nombre, apellido y curso del estudiante.
- Enviar evaluación a cada profesora:  
2°A: [vciedad@secst.cl](mailto:vciedad@secst.cl)  
2°B: [peperez@secst.cl](mailto:peperez@secst.cl)  
2°C: [kolivera@secst.cl](mailto:kolivera@secst.cl)

### Ítem I: Selección única (1 punto c/u)

1. ¿Qué órgano participa en el proceso de respiración?
  - a. El corazón
  - b. Los pulmones
  - c. El estómago
  
2. Parte del cuerpo que está ubicado entre el cuello y el abdomen
  - a. El tórax
  - b. Los brazos
  - c. Extremidades inferiores

3. ¿Qué órgano es el encargado de bombear sangre para todo nuestro cuerpo?
  - a. Los pulmones
  - b. El corazón
  - c. El cerebro
  
4. Nombre del hueso que está ubicado en nuestras piernas y ayuda en sus movimientos
  - a. Fémur
  - b. Las costillas
  - c. Bíceps
  
5. ¿Qué unen nuestros músculos?
  - a. Articulaciones
  - b. Huesos
  - c. Tendones
  
6. Una de las características de los músculos es:
  - a. Permiten la digestión de alimentos
  - b. Son órganos rígidos y duros
  - c. Están unidos a los huesos
  
7. ¿Qué órganos protege nuestro esqueleto?
  - a. Corazón y pulmones
  - b. Costillas y tórax
  - c. Abdomen y cabeza

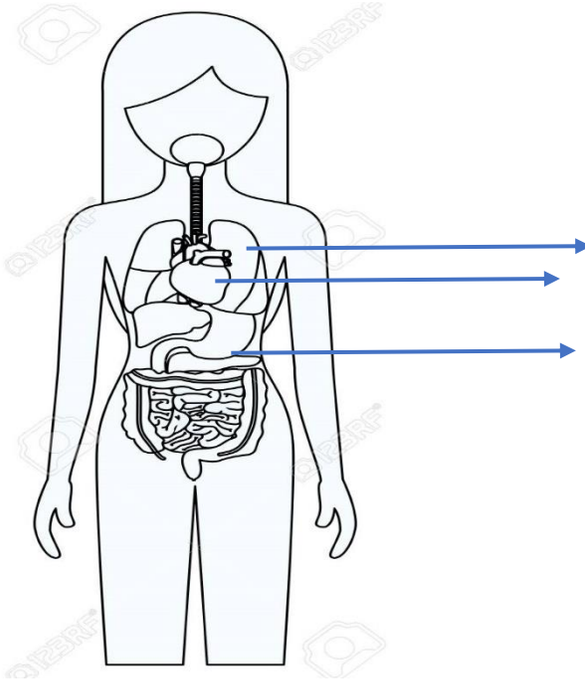
8. ¿Qué función cumple el estómago?
- Digestión de alimentos
  - Bombea sangre
  - Protege nuestros órganos
9. ¿Qué ocurre con el tamaño del tórax cuando inhalamos?
- Aumenta su tamaño
  - Disminuye su tamaño
  - No cambia de tamaño
10. ¿Qué función cumple los músculos de nuestro cuerpo?
- Permite transportar sangre
  - Se encargan de la respiración
  - Participan del movimiento

Ítem II verdadero y falso: Escribe un V si el enunciado es verdadero y una F si es falso. (1 punto c/u)

1:	Las costillas protegen al corazón y los pulmones.
2:	El cráneo protege al cerebro.
3:	El fémur es uno de los huesos de los brazos.
4:	Modelar es representar seres vivos u objetos a través de esquemas, dibujos u otras formas.
5:	Cuando jugamos basquetbol o tenis, estamos trabajando los músculos de nuestros brazos y piernas.
6:	Las costillas y cráneo son ejemplos de músculos.
7:	Al trotar por 10 minutos alrededor de la cancha, los latidos del corazón aumentan.
8:	La columna vertebral es el sostén del cuerpo.
9:	AL exhalar el aire sale de los pulmones.
10:	Las articulaciones NO participan en el movimiento del cuerpo.

Ítem III Completar (1 punto c/u)

Órganos internos: Escribe el nombre del órgano que indica la flecha.



Esqueleto: Indica el nombre del hueso que indica la flecha.

