



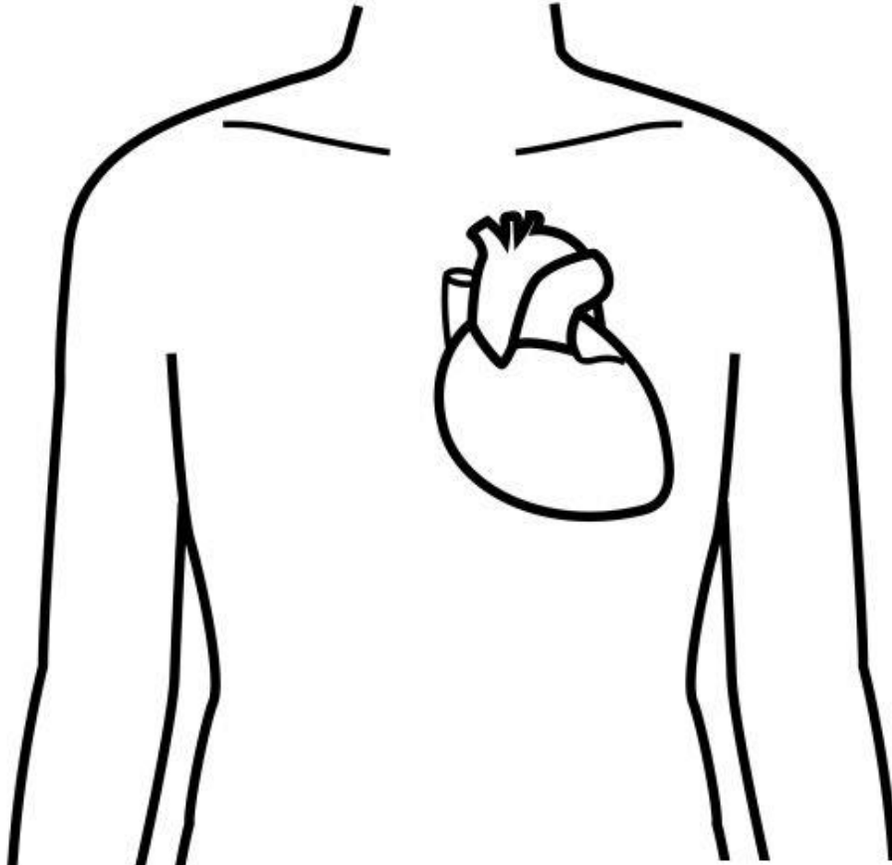
Guía de trabajo 2° Básico

Ciencias Naturales

“El Corazón”

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

- Observa el dibujo y colorea el corazón.



- Completa:

El _____ es el órgano principal encargado de bombear la
_____ a través de las _____ que recorren todo nuestro cuerpo.

Es por medio de este proceso que se pueden enviar nutrientes y oxígeno a todas
las células del _____.



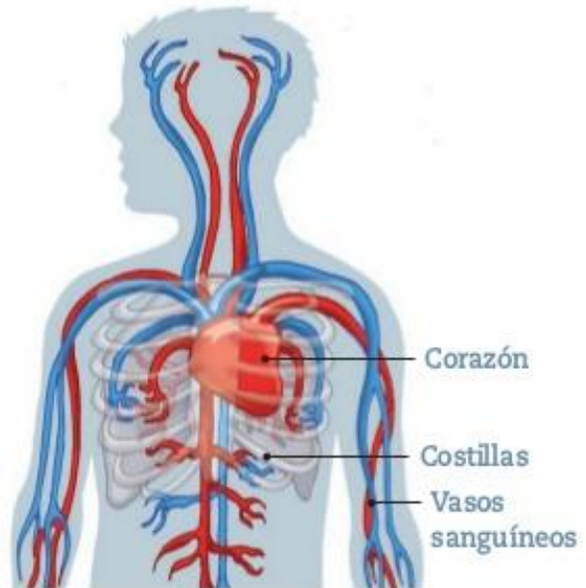
Pon la mano en tu pecho, ¿sientes los latidos de tu corazón?



○ Observa la imagen y responde:

1. ¿Con qué estructuras está conectado el corazón?

2. ¿Qué huesos protegen el corazón?



El **corazón** es un órgano muy importante del cuerpo, ya que su funcionamiento nos mantiene con vida. Este órgano envía con fuerza la **sangre** a todo el cuerpo a través de los **vasos sanguíneos** y cada vez que bombea, es un latido. Su tamaño corresponde aproximadamente, en cada persona, al de su mano empuñada, y se ubica en el **tórax**, protegido por las **costillas**. Para mantener saludable el corazón es fundamental alimentarse bien, evitando las grasas y la sal y aumentando el consumo de frutas, verduras y leche. Hacer ejercicio también es muy bueno para este órgano.

○ Marca según corresponda:

¿Dónde se ubica el corazón?

Cráneo

Tórax

Abdomen

○ Responde:

¿Cómo se relaciona el corazón y la sangre?
