



Guía de Trabajo Ciencias Naturales – 2dos básicos

Unidad: “El cuerpo humano”

NOMBRE: _____ CURSO: 2° ____ FECHA: ____/____/2020

OA7 -Identificar la ubicación y explicar la función de algunas partes del cuerpo que son fundamentales para vivir: corazón, pulmones, estómago, esqueleto y músculos.

Objetivos: Reconocer e identificar las partes del cuerpo.

I. Encierra con un círculo la alternativa correcta.

1. ¿Qué función cumplen los músculos en nuestro cuerpo?

- a) Permite transportar sangre.
- b) Se encarga de la respiración.
- c) Participan del movimiento del cuerpo.

2. ¿Cuál de los siguientes órganos participa de la respiración ?

- a) Estómago.
- b) Pulmones.
- c) Cerebro.

3. ¿En qué parte de nuestro cuerpo se localiza el corazón y los pulmones?

- a) En el abdomen.
- b) En la cabeza.
- c) En el tórax.

4. ¿Qué le puede ocurrir a una persona que se enferma de los pulmones ?

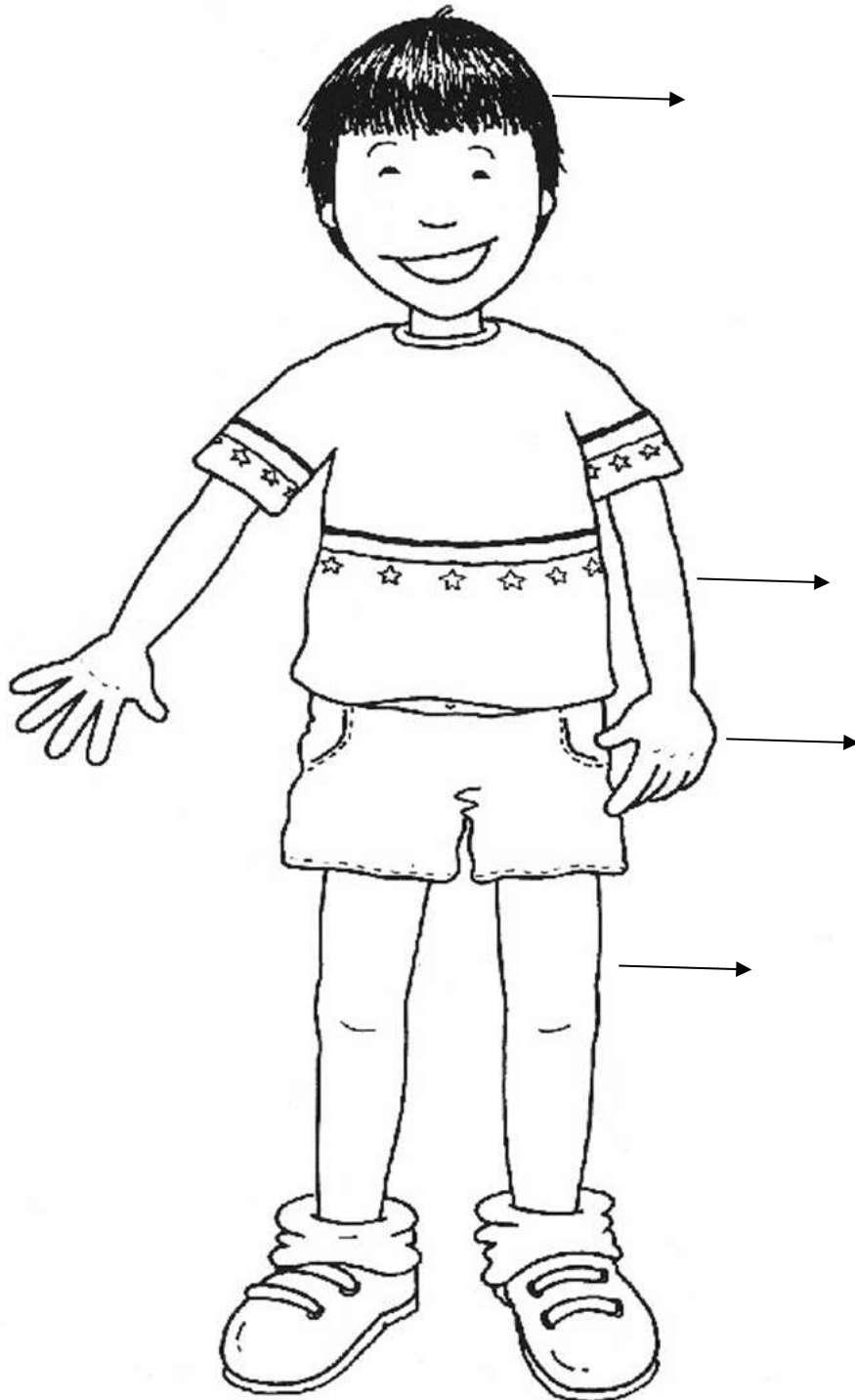
- a) Tiene dificultad para respirar.
- b) Pierde el apetito.
- c) Le duele la cabeza.

5. ¿Cuál es el órgano que bombea sangre?

- a) Corazón.
- b) Estómago.
- c) Pulmones.

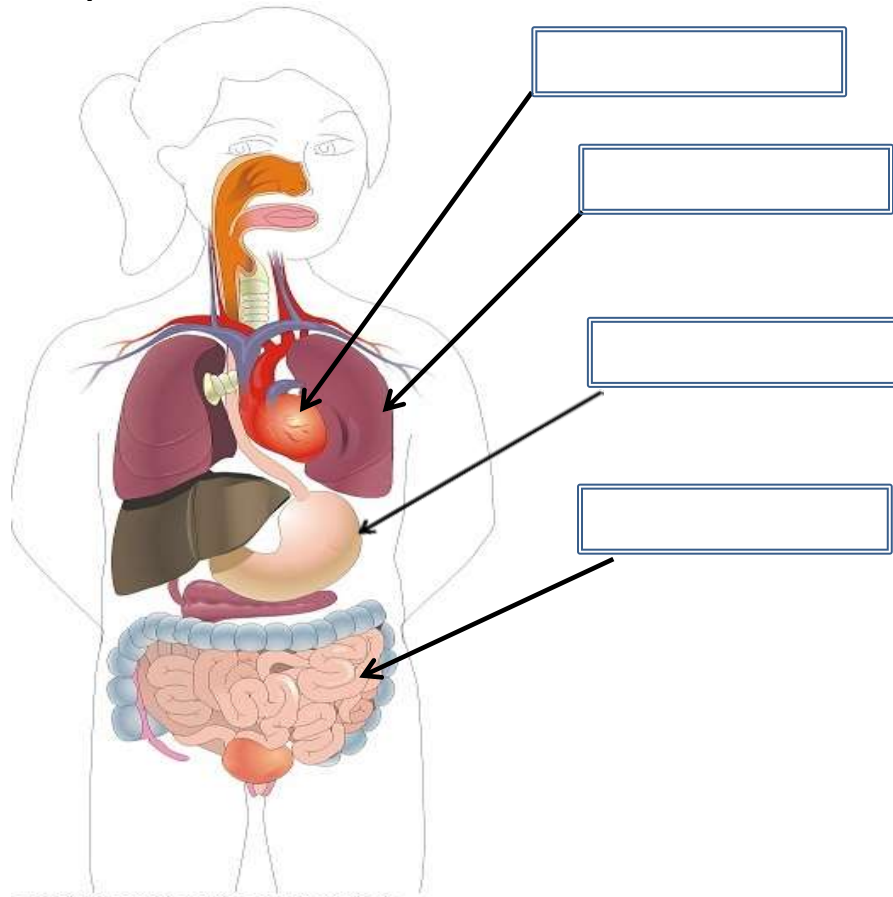


IV. Identifica las partes del cuerpo y coloca el nombre al lado de cada flecha.



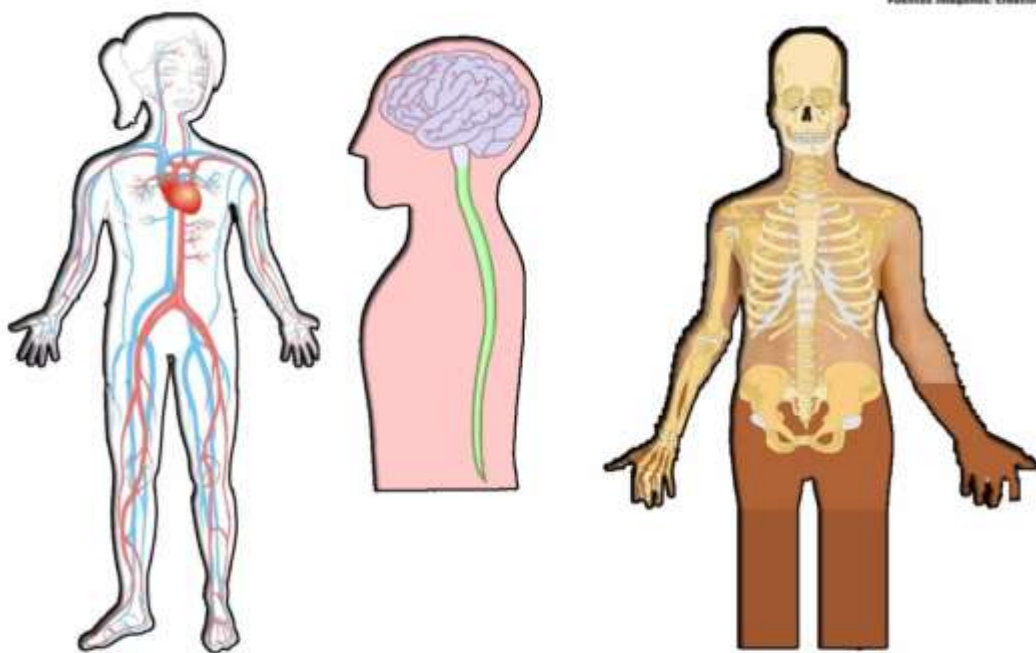


V. Identifica cada parte del cuerpo colocando el nombre donde corresponde.



Fuente: recursostic.educacion.es

VI. Traza una línea y conecta la imagen del sistema del cuerpo con su nombre.



Fuente Imágenes: Creative Commons

Sistema nervioso

Sistema esquelético

Sistema circulatorio