



REFUERZO DE CIENCIAS NATURALES - PERIODO 2

GRADO 4°

NOMBRE: _____

Selecciona la respuesta correcta

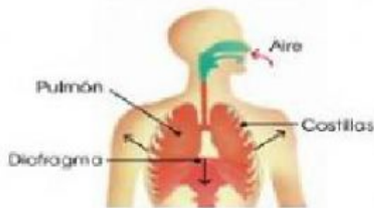
1. El sistema que nos permite realizar la función de movimiento es:
 - a. El sistema digestivo
 - b. El sistema locomotor
 - c. El sistema nervioso
 - d. El sistema urinario

2. Selecciona las partes que conforman el sistema locomotor

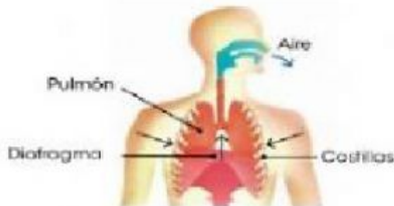


3. Las estructuras que dan forma a la nariz y las orejas tienen una condición particular, son flexibles. Sin embargo, no pueden estirarse o contraerse como los músculos. Esto se debe a que:
 - a. Son huesos flexibles
 - b. Son músculos que no están desarrollados por completo
 - c. Son huesos unidos a los músculos, por lo tanto, tienen flexibilidad
 - d. Son cartílagos
4. ¿En qué situación se utiliza el sistema locomotor?
 - a. Al digerir los alimentos y obtener todos los nutrientes
 - b. Al respirar
 - c. Al correr en una carrera
 - d. Cuando analizamos las preguntas de un examen

5. Los tejidos que ayudan a unir los huesos con los músculos, reciben el nombre de:
- Tendones
 - Ligamentos
 - Huesos
 - Músculos
6. El sistema encargado de realizar el intercambio de gases (dióxido de carbono por oxígeno) es:
- El sistema óseo
 - El sistema digestivo
 - El sistema muscular
 - El sistema respiratorio
7. Relaciona adecuadamente teniendo en cuenta el proceso que se realiza



exhalación



Inhalación

8. El sistema encargado de transportar diferentes sustancias a través de la sangre es:
- El sistema óseo
 - El sistema digestivo
 - El sistema circulatorio
 - El sistema respiratorio



9. Relaciona adecuadamente

Corazón

Venas

Arterias

Transportan sangre desde todos los órganos hacia el corazón

Permite bombear la sangre a todo el cuerpo

Transportan sangre desde el corazón hacia todo el cuerpo

10. La función que nos permite recibir los diferentes estímulos del medio que nos rodea es:

- a. La función de movimiento
- b. La función de circulación
- c. La función de relación
- d. La función de nutrición