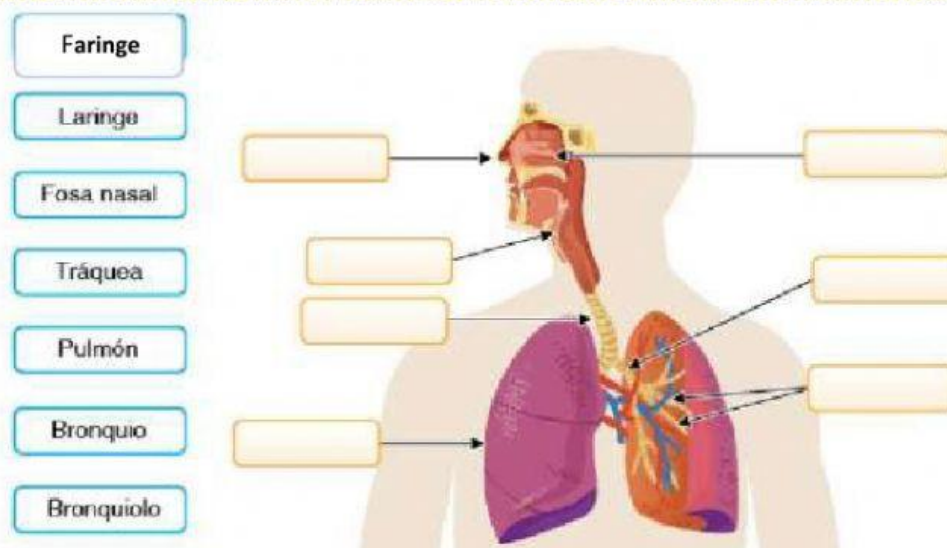


EL SISTEMA RESPIRATORIO Y ENFERMEDADES

1. Coloca los textos en el lugar correspondiente.



2. Selecciona la respuesta correcta.

- *El sistema respiratorio esta formado por:*
 - a) Las vías respiratorias y los pulmones.
 - b) Los pulmones y las fosas nasales.
 - c) Las vías respiratorias y el hígado.
- *Son los dos movimientos que realizan los pulmones en el proceso de la respiración.*
 - a) Oxígeno y dióxido de carbono
 - b) Inhalar y exhalar
 - c) Energía y nutrición

3. Elige los órganos que no pertenecen al sistema respiratorio.

Laringe

Estómago

Tráquea

Apéndice

Alveolos



4. Selecciona las acciones que indican el cuidado del sistema respiratorio.



5. Coloca la letra que corresponda a la respuesta correcta.

a) Faringe

b) Tráquea

c) Fosas nasales

d) Laringe

e) Bronquios

Aquí el aire se humedece, se calienta y se filtran las sustancias o partículas extrañas que pueden dañar el organismo.

Por aquí circula el aire desde las fosas nasales a la laringe.

En este conducto se encuentran las cuerdas vocales.

Tubo formado por una serie de anillos de cartílago que le dan resistencia y rigidez a la estructura.

Cada uno de estos ingresa a un pulmón. Dentro de él se ramifican muchas veces, originando conductos cada vez más angostos: los bronquiolos.

6. Selecciona la palabra que complete cada enunciado.

- El movimiento de ingreso del aire se llama _____.
- El movimiento de eliminar el aire se llama _____.
- El gas que respiramos es el _____ y el gas que eliminamos es el _____.
- Los _____ son sacos muy pequeños con forma de racimo, rodeados por pequeños capilares sanguíneos.

