

Aparato Respiratorio

1-*¿Cuál es la función del aparato respiratorio?*

- *Transportar la sangre a todas las células del cuerpo*
- *Digerir los alimentos, absorber los nutrientes y expulsar los restos no digeridos*
- *Introducir oxígeno del aire y expulsar dióxido de carbono*
- *Expulsar las sustancias innecesarias*

2-*Por qué dos partes está formado el aparato respiratorio?*

- *Por la faringe y la laringe*
- *Por la tráquea y los pulmones*
- *Por las fosas nasales y las vías respiratorias*
- *Por las vías respiratorias y los pulmones*

3-*Une cada palabra con su definición*

Fosas nasales

Tubo por el que pasa el aire cara los pulmones

Faringe

Tubo que hay después de la laringe

Laringe

Dos órganos grandes donde se produce el intercambio de gases

Tráquea

Dos cavidades por donde entra el aire

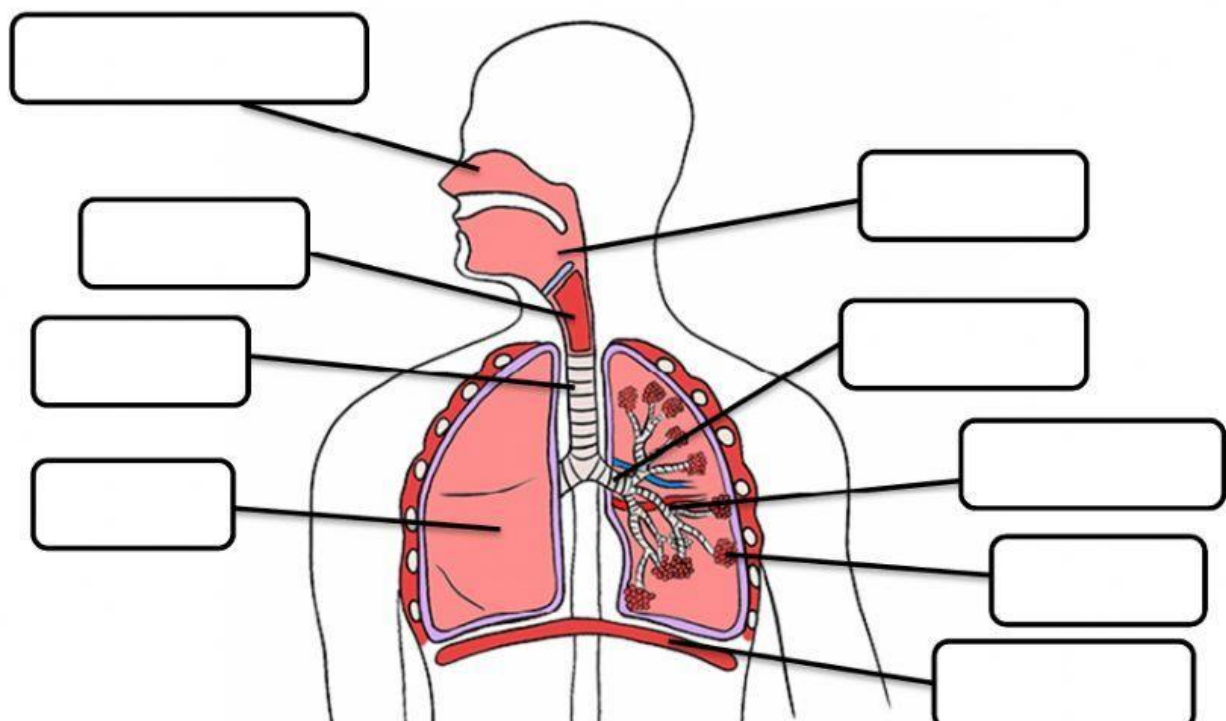
Pulmones

Tubo que hay después de las fosas nasales

4. Escoge la palabra correcta

- Parte que baja cuando inhalamos aire
- Dos tubos pequeños por los que está formada la tráquea
- Gas que sale cuando exhalamos
- Pequeñas ramificaciones que hay en los bronquios
- Bolsas llenas de aire que hay en los bronquiolos
- Parte que está antes de la tráquea y después de la faringe
- Gas que inhalamos continuamente

5. Arrastra cada nombre a su lugar correspondiente



Laringe

Bronquio

Álvóolo

Bronquiolo

Pulmón

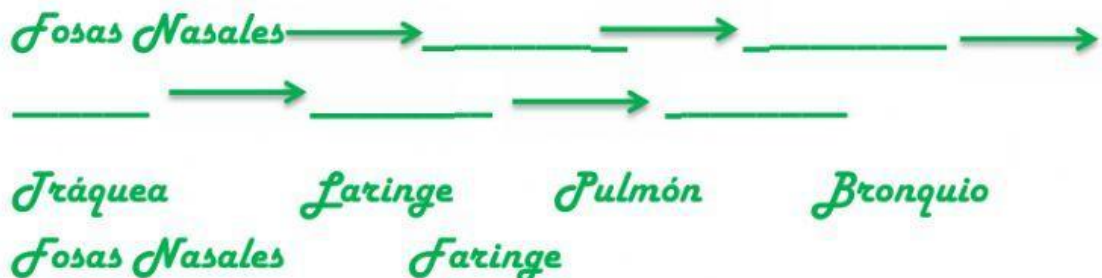
Fosas Nasales

Tráquea

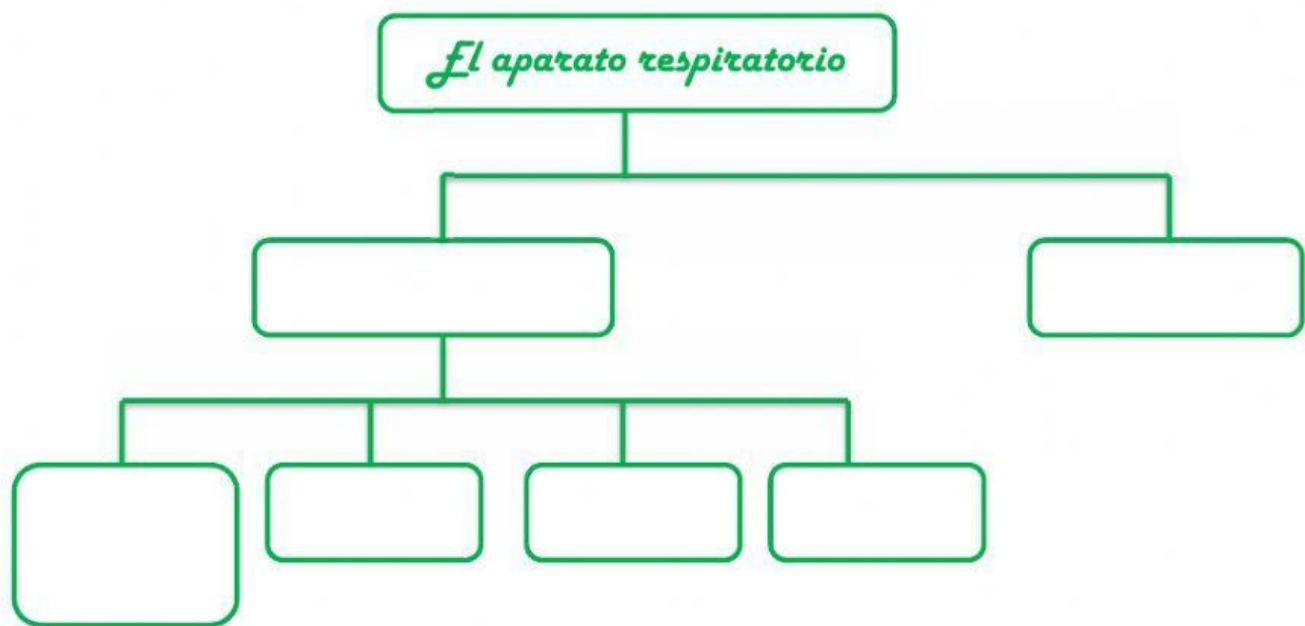
Faringe

Diáfragma

6-Completa el recorrido por orden



7-Completa el esquema



Faringe

Tráquea

Vías pulmonares

Pulmones

Faringe

Fosas
Nasales