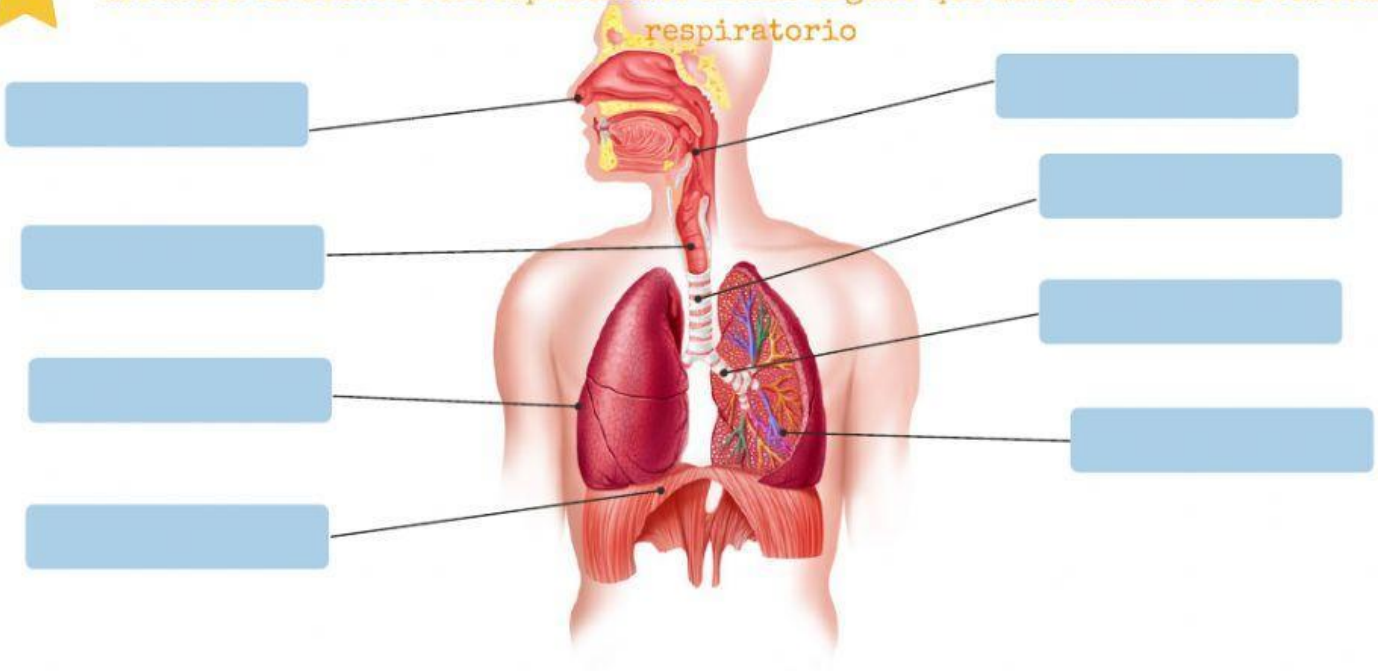




Sistema respiratorio



Arrastra el nombre correspondiente a cada órgano que interviene en el sistema respiratorio



FOSAS NASALES

LARINGE

DIAFRAGMA

BRONQUIOS

TRÁQUEA

FARINGE

BRONQUIOLOS

PULMÓN



Coloca verdadero o falso según corresponda

- ☐ Por las fosas nasales ingresa el aire que se limpia, se calienta y se humedece. ☐ V ☐ F
- ☐ Las cuerdas vocales se encuentran en la faringe. ☐ V ☐ F
- ☐ La laringe conecta la faringe con la tráquea. ☐ V ☐ F
- ☐ Los pulmones están formados por pequeñas bolsitas llamadas alvéolos. ☐ V ☐ F
- ☐ A los dos tubos constituidos por anillos cartilaginosos se les llama tráquea. ☐ V ☐ F
- ☐ El intercambio de gases se produce en la laringe. ☐ V ☐ F
- ☐ En la faringe se encuentra la epiglotis. ☐ V ☐ F

Los pliegues elásticos que hacen posible que tengamos voz se llaman "cuerdas vocales". _____

V

F

En la inspiración el diafragma se contrae y desciende. _____

V

F



Selecciona la opción correcta

El proceso de respiración consta de _____ etapas básicas.

El diafragma se relaja y asciende en la _____.

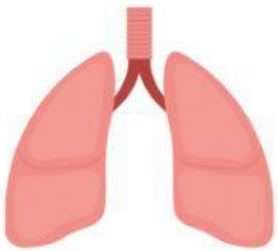
El volumen del torax aumenta para que los pulmones se expandan en la _____.

Durante la espiración eliminamos el _____.

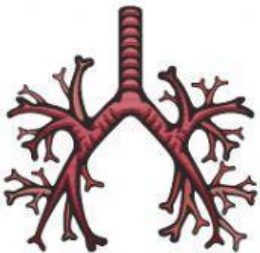
La respiración tiene como finalidad el intercambio de _____.



Arrastra el órgano correspondiente a la imagen



ALVÉOLOS



PULMONES



BRONQUIOS Y
BRONQUIOLOS

¡Mucha suerte peques!