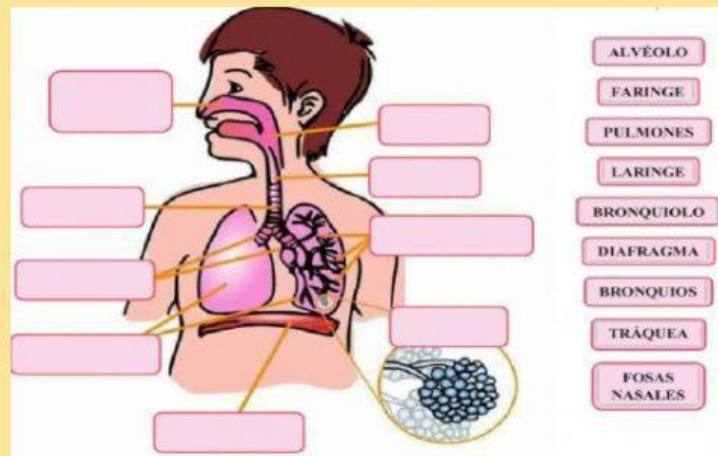


Sistema Respiratorio



1.- Arrastra en nombre correspondiente a cada órgano que intervienen en el Sistema Respiratorio.



2.- Selecciona el movimiento de la respiración según corresponda.



3.- Selecciona la opción correcta V – F de las proposiciones.

| | |
|---|--------------------------|
| ➤ Los pulmones se hallan protegidos por las pleuras y por la torácica. | <input type="checkbox"/> |
| ➤ La dilatación y contracción de los pulmones no se debe a las propiedades elásticas y al movimiento de los músculos. | <input type="checkbox"/> |
| ➤ El sistema respiratorio interviene en la emisión y producción de la voz. | <input type="checkbox"/> |
| ➤ El CO ₂ es expulsado al exterior por las vías digestivas. | <input type="checkbox"/> |

4.- Une el proceso de la respiración con lo que corresponda.

Filtración del Aire

El oxígeno del aire atraviesa los alveolos, la sangre lo reparte a la célula produciendo el CO₂

Intercambio de gases

La mucosa nasal contiene los vasos sanguíneos que transportan sangre a la temperatura corporal.

Calentamiento del aire

Retención de partículas que contienen el aire a través de los pelos y secreciones mucosas.