

1.- Marca los aparatos que intervienen directamente en la función nutrición.

Aparato digestivo

Sistema nervioso

Aparato circulatorio

Aparato excretor

Aparato respiratorio

Aparato locomotor

Aparato reproductor

Sistema óseo

2.- Arrastra y ordena las fases del proceso digestivo.

Insalibación

Absorción de nutrientes

Digestión intestinal

Deglución

Formación de heces

Digestión estomacal

Masticación

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

C. Naturales

Función de nutrición



3.- Arrastra y ordena donde corresponda.

Diafragma

Hígado

Tráqueas

Apa.Digestivo

Apa.Circulatorio

Venas

Intestino

Uretra

Arterias

Apa.Respiratorio

Riñones

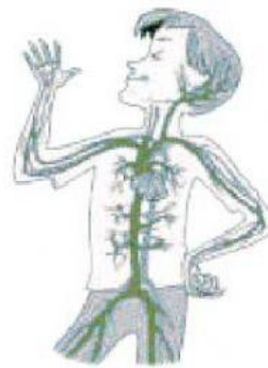
Bronquios

Estómago

Corazón

Apa.Excretor

Vejiga



4.- Marca V si verdadero o F si falso

- El intercambio de gases se produce en los alveolos pulmonares.
- La inspiración y la conspiración son dos movimientos de los pulmones.
- Al respirar creamos oxígeno para obtener energía.

5.- Escribe el nombre de los procesos representados en estas imágenes:



6.- Completa con los nombres de los órganos representados.

Pulmón

Laringe

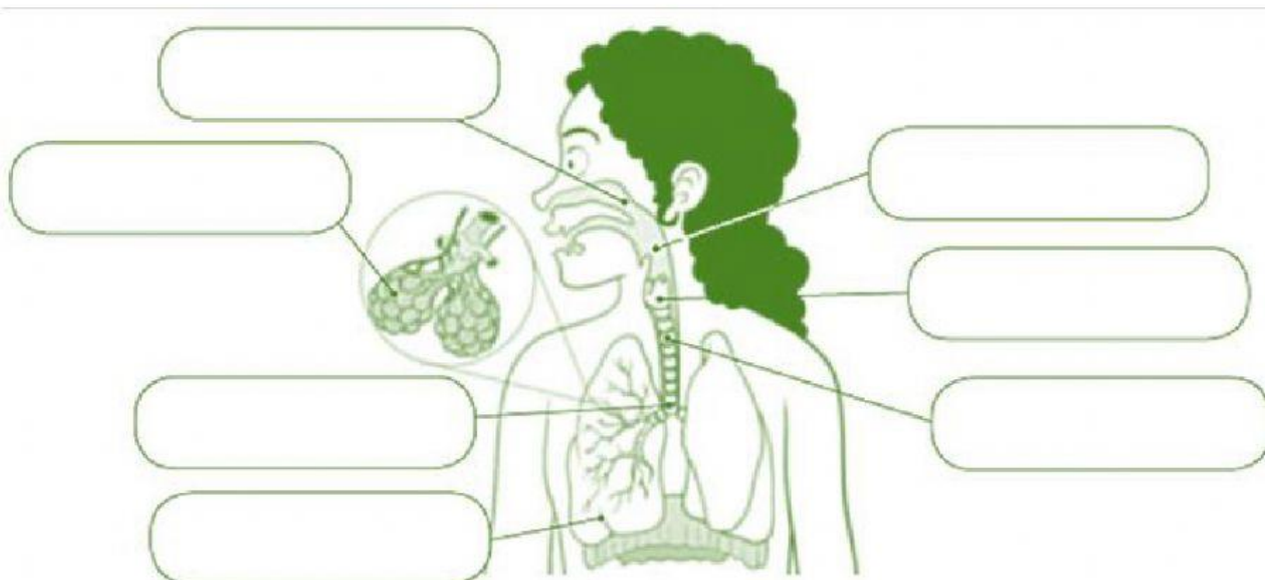
Bronquios

Alveolos pul.

Faringe

Tráquea

Fosas nasales



7.- Une con flechas cada vaso sanguíneo con su función.

venas •

• Conducen la sangre por el interior de los órganos.

arterias •

• Llevan la sangre desde el corazón a los órganos.

capilares •

• Conducen la sangre desde los órganos hasta el corazón.

8.- Arrastra y completa las partes del corazón.

aurícula izquierda

ventrículo derecho

válvula

ventrículo izquierdo

aurícula derecha

