

Ordena las siguientes palabras según su intervención en el proceso digestivo.

faringe boca ano intestino delgado estómago intestino grueso esófago

1 2 3 4 5 6 7

Indica si es verdadero o falso.

- La lengua mezcla los alimentos con la saliva y forma una pasta llamada quimo.

Verdadero  Falso

- En el intestino delgado los nutrientes digeridos pasan a la sangre.

Verdadero  Falso

- Las arterias transportan la sangre a todos los órganos del cuerpo.

Verdadero  Falso

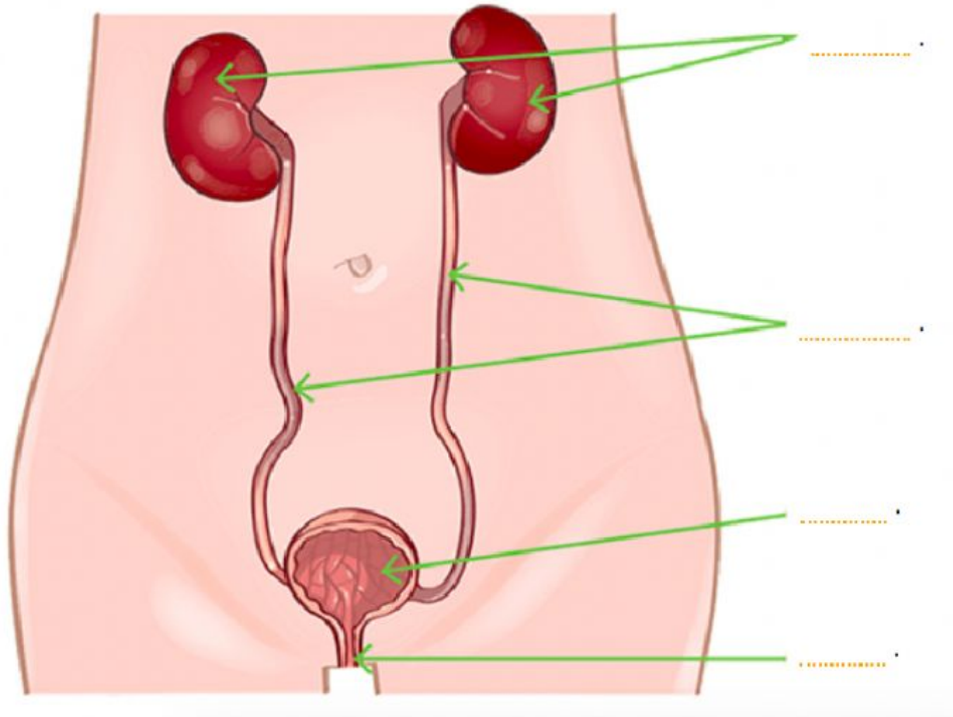
- El intercambio de gases se produce en los alvéolos pulmonares.

Verdadero  Falso

- La ..... es el proceso de transformación de los ..... para obtener los ..... que el cuerpo necesita para realizar sus funciones .....

- El movimiento respiratorio por el que el aire entra en el cuerpo se llama ..... y el movimiento por el que sale se llama .....

Escribe el nombre



Indica la respuesta verdadera respecto a los uréteres.

- Conducen la orina desde la vejiga al exterior.
- Transportan la orina desde los riñones hasta la vejiga.
- Almacenan la orina.
- Filtran la sangre.

Elige la respuesta correcta

- La  se almacena en la .
- Los  transportan la orina desde los riñones hasta la .
- La  comunica la vejiga con el exterior y expulsa la .
- Los  filtran la sangre para extraer sustancias de desecho que, mezcladas con agua, forman la .

Señala las respuestas correctas

- La respiración es el proceso a través del cual se obtienen   y se expulsa  .
- El aire entra en los pulmones a través de  .
- En la inspiración, los pulmones   oxígeno.
- Durante la espiración, el   es expulsado al exterior por la boca o la nariz.

**Indica a qué órganos o elementos del aparato respiratorio hace referencia cada oración.**

- En su interior se produce el intercambio de gases.  
.....
- Llegan a los pulmones y se ramifican en tubos más finos.  
.....
- Une la laringe con los bronquios.  
.....

Elige la respuesta correcta

esófago	<input type="text"/>	bronquios	<input type="text"/>
tráquea	<input type="text"/>	pulmones	<input type="text"/>
intestino delgado	<input type="text"/>	estómago	<input type="text"/>

Ordena uniendo con el número

El oxígeno pasa de los pulmones a la sangre.

El aire entra por la nariz.

El dióxido de carbono sale al exterior por la nariz o la boca.

El aire llega a los pulmones.

¿Cuál es la función del aparato circulatorio?

- Expulsar el dióxido de carbono.
- Transformar los alimentos en nutrientes.
- Distribuir los nutrientes y el oxígeno por todo el cuerpo.
- Expulsar las sustancias de desecho que genera el organismo.

COMPLETA

El \_\_\_\_\_ es un órgano musculoso que bombea la \_\_\_\_\_ a través de los \_\_\_\_\_ sanguíneos, que son las \_\_\_\_\_, las arterias y los \_\_\_\_\_.