



TRABAJO PRÁCTICO: 7° “C”

1) Unir con flechas según el orden del **PROCESO DIGESTIVO**:

El intestino delgado produce la absorción de los nutrientes.

1

En el estómago se segregan los jugos gástricos que transforman el bolo alimenticio en una papilla llamada quimo.

2

Los desechos pasan al intestino grueso y son expulsados por el ano.

3

En la boca se mastican los alimentos, se mezclan con la saliva y se forma el bolo alimenticio.

4

En el intestino delgado el quimo se mezcla con el jugo intestinal, con el jugo pancreático y la bilis. El quimo se transforma en el quilo.

5

El bolo alimenticio desciende por la faringe y el esófago llegando al estómago.

6

2) Completar **VERDADERO** o **FALSO** según corresponda (escribir con mayúscula las respuestas):

Espiración: se produce la entrada de aire desde el medio ambiente externo hasta el interior pulmonar.	
El sistema excretor está formado por las glándulas sudoríparas, los riñones, los uréteres, la vejiga urinaria y la uretra.	
Inspiración: el aire sale de la cavidad pulmonar al medio ambiente externo.	
El aparato circulatorio está compuesto por el corazón y los vasos sanguíneos, que incluyen arterias, venas y capilares.	
La médula espinal es el centro de control de funciones centrales del cuerpo que se realizan de manera automática, como los latidos del corazón o el control de la temperatura corporal.	
El encéfalo transmite el impulso nervioso	
El sistema nervioso recibe e interpreta los estímulos que provienen del interior del cuerpo. Además, elabora las respuestas a estos estímulos y envía la información a los órganos que las ejecutan.	
El sistema nervioso se puede subdividir en el sistema nervioso central y el sistema nervioso periférico.	



3) Arrastrar las palabras para armar las oraciones de forma correcta:

Uréteres	Sangre	Corazón	Vejiga	Arterias	Excreción
Vejiga	Órganos	Desecho	Nutrientes	Recorrido	Oxígeno
Desechos	Orina				

- La _____ urinaria es el órgano donde se acumula la _____ hasta que es expulsada.
- La _____ es un líquido rojo que transporta y recoge _____ y _____ por todo nuestro cuerpo.
- El _____ es el órgano que se encarga de impulsar el _____ de la sangre por el cuerpo.
- Las _____ transportan la sangre desde el corazón a los _____.
- La _____ es la función que consiste en eliminar de nuestro organismo las sustancias de _____ de la sangre.
- Los _____ comunican los riñones con la _____.