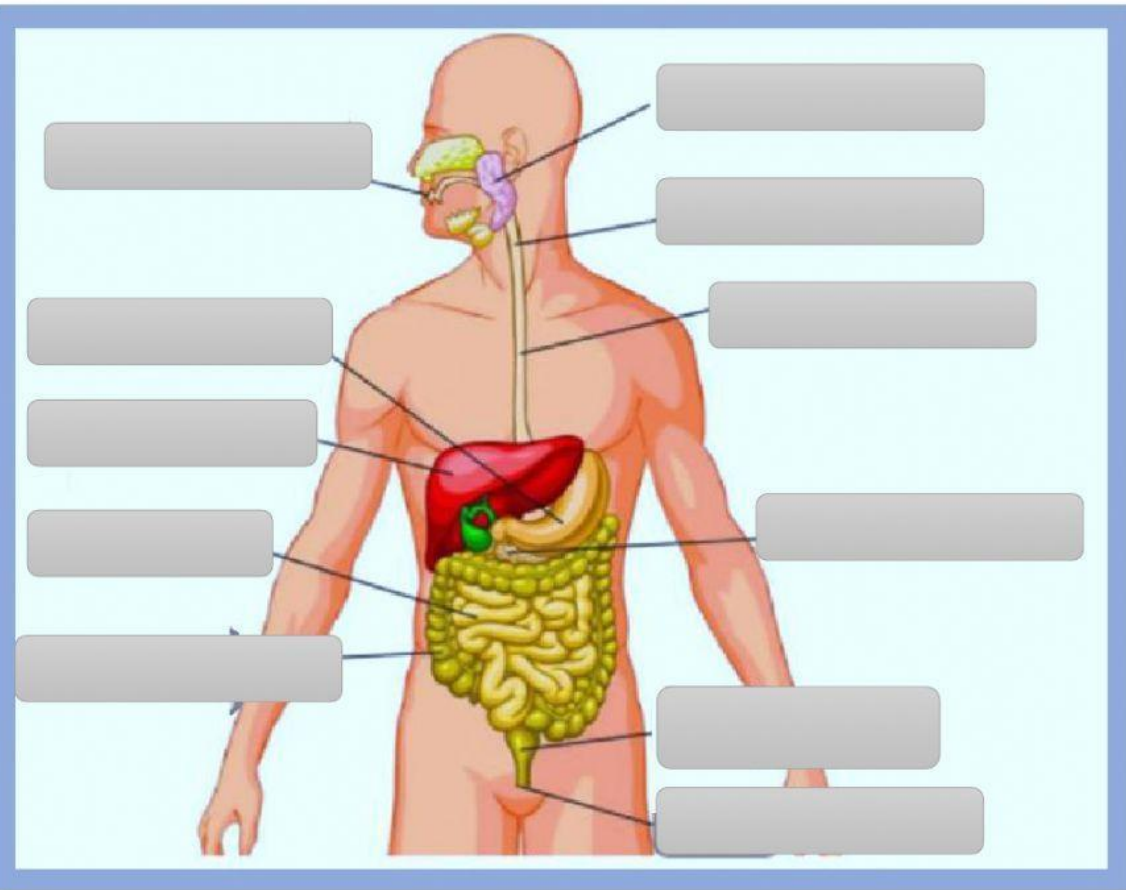


GUÍA INTERACTIVA N°3 - APARATO DIGESTIVO

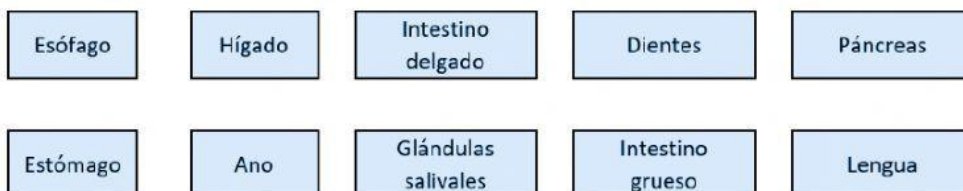


El aparato digestivo se encarga de la digestión de los alimentos, es decir, del proceso mediante el cual los alimentos se fragmentan, liberando los nutrientes que contienen, los cuales son aprovechados por el organismo. Las sustancias no absorbidas que quedan, producto de la digestión se acumulan en la parte final de este aparato para, posteriormente ser eliminadas.

1. Completa el siguiente esquema.



2. Las glándulas anexas del aparato digestivo son:



3. Completa el proceso de digestión.

En la [] , los dientes trituran los alimentos, que se mezclan con la [] y forman el [] .

El bolo alimenticio llega al [] a través de la [] y se dirige al [] En el estómago, el bolo alimenticio se mezcla con los [] que ayudan a disolver los alimentos. El bolo alimenticio se transforma en una sustancia llamada []

El quimo pasa al [] , donde se mezcla con los jugos secretados por el páncreas, el hígado y el propio intestino, y se convierte en un líquido llamado quilo en el cual se hallan sustancias nutritivas que van a ser asimiladas por el organismo. Los nutrientes son absorbidos a través de la pared del intestino [] y pasarán a la [] .

Al [] llegan los desechos de los alimentos que no han sido absorbidos. Estos restos se convierten en las [] que se expulsan a través del recto y el []

4. Resuelve la sopa de letras.

M	F	N	C	E	V	S	M	M	Z	Q	T
X	A	R	R	S	E	S	O	F	A	G	O
C	R	X	M	T	J	Q	R	D	B	I	P
B	I	A	V	O	H	C	M	B	O	C	A
N	N	C	T	M	Y	I	C	W	X	G	Y
L	G	R	C	A	H	K	G	U	L	B	E
L	E	A	D	G	F	Y	B	A	L	N	D
I	R	F	Y	O	V	R	R	S	D	E	G
U	I	I	N	T	E	S	T	I	N	O	S
T	Y	N	M	F	R	W	Q	X	T	J	L

- FARINGE
- ESTÓMAGO
- ESÓFAGO
- HÍGADO
- BOCA
- INTESTINOS

