

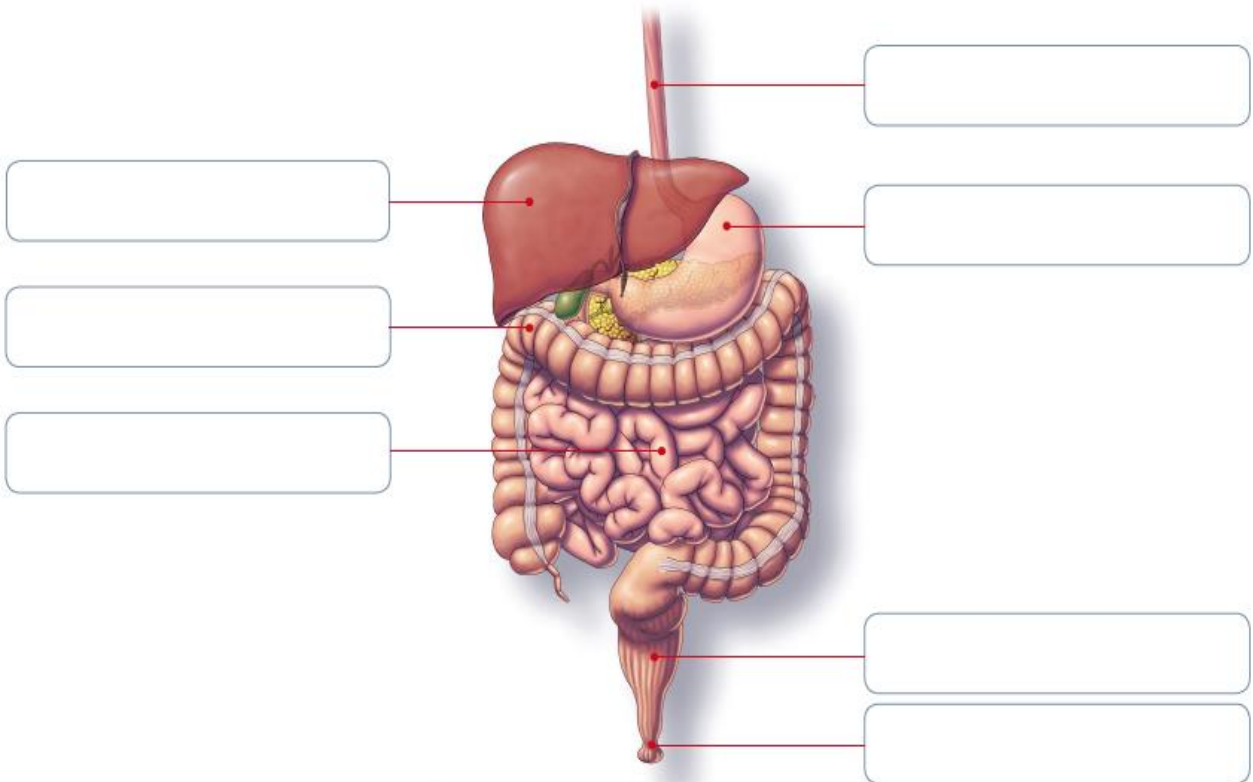
SISTEMA DIGESTIVO

El sistema digestivo está formado por un conjunto de estructuras (boca, esófago, estómago, hígado, intestino delgado, intestino grueso, recto y ano) encargadas de procesar los alimentos que consumimos, con el fin de aprovechar lo que es útil para nuestro cuerpo (nutrientes) y desechar lo que no sirve.

Los órganos que componen el sistema digestivo se disponen a lo largo del tubo digestivo, que va desde la boca hasta el ano. Además, este sistema incluye un conjunto de glándulas anexas que secretan distintas sustancias que facilitan la obtención de los nutrientes de los alimentos.

Actividades

I.- Identifica algunas de las principales estructuras del sistema digestivo escribiendo sus nombres en los recuadros. ¿Qué estructura importante del sistema digestivo no se incluye en la imagen?



II.- Señala la función de cada uno de estos órganos

a) Estómago: _____

b) Intestino delgado: _____

c) Hígado: _____

d) Páncreas: _____

e) Intestino grueso: _____

III.- Une los conceptos que se encuentran en la columna A con el órgano al cual se asocian según la columna B. Pon atención, ya que hay algunos conceptos que no tienen su pareja.

Columna A

- Saliva
- Jugo intestinal
- Ácido gástrico
- Bolo alimenticio
- Bilis
- Jugo pancreático
- Quimo

Columna B

- Estómago
- Boca
- Intestino delgado
- Hígado
- Páncreas