

LA FUNCIÓN DE NUTRICIÓN: EL APARATO DIGESTIVO

1.-Completa la siguiente tabla.



TUBO DIGESTIVO	GLÁNDULAS DIGESTIVAS
	ESTÓMAGO
	ESÓFAGO
	FARINGE
	BOCA
	HÍGADO
	PÁNCREAS
IN.DELGADO	
IN.GRUESO	
ANO	
G.SALIVARES	

2.-Une con flechas.

BOCA

Es un tubo que comunica la boca con el esófago.

GLÁNDULAS SALIVARES

Es el tubo que comunica la faringe con el estómago.

HÍGADO

Es la abertura de entrada. En ella se encuentran la lengua y los dientes.

PÁNCREAS

Segregan la saliva

INTESTINO DELGADO

Es un ensanchamiento del tubo digestivo

FARINGE

Genera la bilis

ESÓFAFO

Es un tubo que mide más o menos un metro de largo.

ESTÓMAGO

Es la parte final del tubo digestivo.

INTESTINO GRUESO

Es un tubo de unos seis metros de longitud.

ANO

Segrega los jugos pancreáticos.

3.- Ordena el proceso digestivo.

PRIMERO	
SEGUNDO	
TERCERO	
CUARTO	
QUINTO	
SEXTO	

En la boca, los dientes trituran los alimentos, y la lengua los mezcla con la saliva para formar el bolo alimenticio.

Las paredes del intestino delgado se produce el paso de los nutrientes a la sangre.

El bolo alimenticio pasa a través de la faringe y el esófago hasta llegar al estómago.

El intestino grueso recoge las sustancias que no necesita y la transforma en heces.

Las heces salen a través del ano.

En el estómago el bolo se mezcla con los jugos gástricos.



4.- Completa.

El proceso transforma los alimentos en que pasan a la . Tiene lugar en el aparato digestivo, que consta de digestivo y las digestivas.