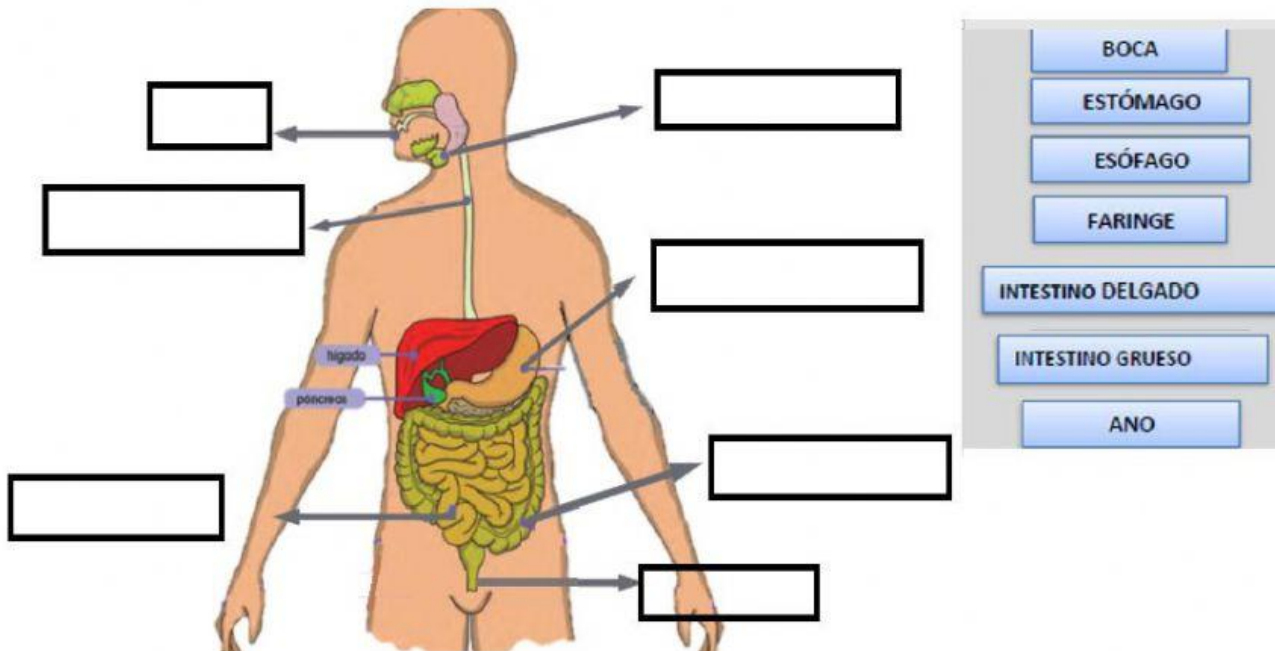


1. Complete los nombres de los órganos del aparato digestivo



2. Una las funciones de cada órgano del sistema digestivo

Aquí el quimo se mezcla con los jugos digestivos segregados por este, así como con la bilis, producida por el hígado y los jugos pancreáticos. Esta mezcla pasa a denominarse quilo. Así, los alimentos, ya transformados en sustancias nutritivas o nutrientes, pueden ser absorbidos por las microvellosidades del intestino delgado y pasan a la sangre.

El bolo sigue bajando por el esófago hasta llegar al estómago

En el estómago se segregan los jugos gástricos, que se mezclan con el bolo alimenticio y lo descomponen para transformarlo en una especie de papilla denominada quimo.

Los alimentos ingeridos entran por la boca. Los dientes los trituran masticándolos. Con la ayuda de la lengua los alimentos se mezclan con la saliva hasta formar el Bolo alimenticio.

Los restos de los alimentos que no han sido absorbidos pasan al intestino grueso. Allí se absorbe el agua que contienen, que pasa a la sangre. De este modo, los restos se compactan y se forman los excrementos que se expulsan por el ano.

El bolo alimenticio es comprimido y empujado por la lengua para que sea degluido y pase a la faringe por la que desciende.

Boca

Intestino Delgado

Intestino Grueso

Esófago

Faringe

Estómago

3. Ordene los órganos del Tubo digestivo según el recorrido que hacen los alimentos desde que ingresan en la boca.

	Intestino delgado
	Estómago
	Intestino grueso
	Faringe
	Boca
	Ano
	Esófago