

SOLUCIONES DE "EL SISTEMA DIGESTIVO"

- 1. ¿Qué función cumple el sistema digestivo?

 Procesar los alimentos que ingiero hasta transformarlos en moléculas digeribles, que sirvan para alimentar las células de mi organismo.
- ¿Cuáles son sus principales órganos y subpartes? ¿Cuáles actúa como glándulas principales?
 Boca Faringe Esófago (esfínter: hiato) Estómago (esfínter: píloro) Intestino delgado (subdividido en Duodeno Colon Ciego) Intestino grueso (la parte final es el Recto) Ano.

Glándulas: Glándulas Salivales – Hígado – Vesícula biliar – Páncreas.

- 3. ¿Que diferencia hay entre el bolo alimentario, el quimo y el quilo?
 - El Bolo se forma cuando el alimento masticado se empapa de saliva. El Quimo es el bolo alimentario una vez ha sido digerido por el estómago. El Quilo es el Quimo al que se le han añadido los jugos del páncreas, el hígado y la vesícula y los jugos intestinales.