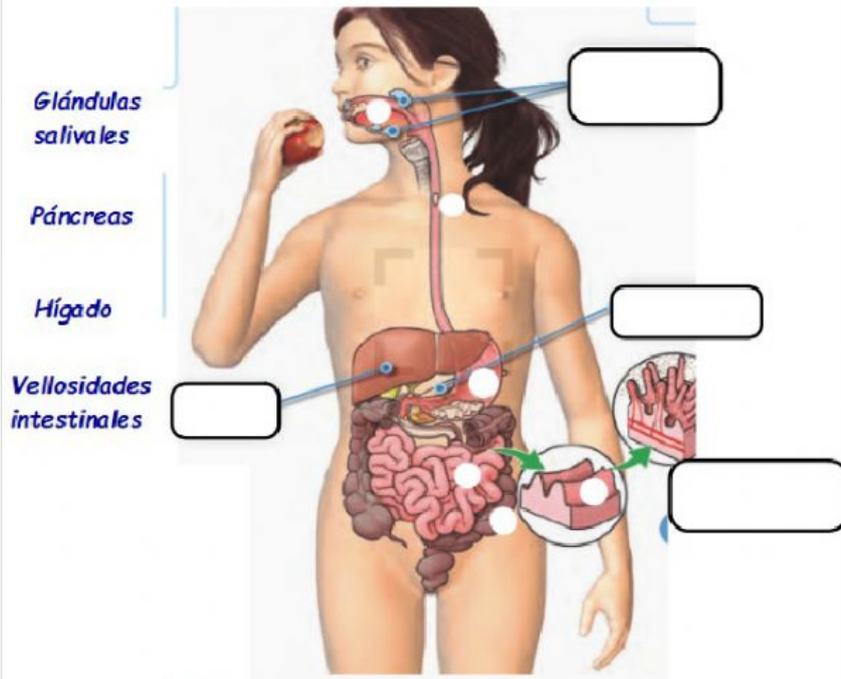


LA DIGESTIÓN



Arrastra al lugar correspondiente.



- 1 En la boca, los **dientes** trituran los alimentos y la **lengua** los mezcla con la saliva para formar el **bolo alimenticio**.
- 2 El bolo alimenticio pasa por la **faringe** y el **esófago** hasta llegar al estómago.
- 3 En el **estómago**, el bolo alimenticio se mezcla con los **jugos gástricos** y, gracias a los movimientos del estómago, se transforma en una masa pastosa llamada **quimo**.
- 4 El quimo pasa al **intestino delgado**, donde se mezcla con los jugos segregados por el hígado y el páncreas, y se forma el **quilo**, un líquido que contiene los nutrientes.
- 5 En el **intestino delgado** se produce la **absorción**, es decir, el paso de los nutrientes a la sangre. Las paredes del intestino delgado presentan pliegues que aumentan la superficie de absorción.
- 6 El **intestino grueso** recoge las sustancias que nuestro cuerpo no necesita y se forman las **heces**, que se expulsan al exterior a través del ano.