

# EL APARATO DIGESTIVO

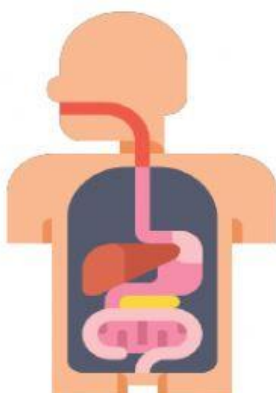
**COMPLETA LOS HUECOS:**



**Para que nuestro cuerpo pueda aprovechar las alimentos que comemos tiene que transformarlos en sustancias más simples llamadas**  .



**Estos nutrientes son transportados por la sangre alrededor de nuestro cuerpo para ser utilizados y convertirlos en**  .



**Este proceso de transformación de los alimentos se llama**  **y lo realiza el aparato**  .

**El aparato digestivo es un largo tubo por el que viajan los alimentos que tiene las siguientes partes:**

**Une cada parte con su explicación correcta, desde el punto azul al naranja:**

|                          |   |  |
|--------------------------|---|--|
| <b>La boca</b>           |       | <b>Es un tubo que comparte el aparato digestivo y el respiratorio. Nos ayuda a tragar los alimentos.</b>                                     |
| <b>La faringe</b>        |       | <b>En ella comienza la digestión. Los dientes trituran los alimentos que tomamos.</b>  |
| <b>El esófago</b>        |     | <b>Recoge los deshechos que no se utilizan.</b>  |
| <b>Estómago</b>          |   | <b>Aquí se produce la digestión. Los alimentos se transforman en nutrientes que irán por la sangre a todo el cuerpo.<br/>¡Mide 7 metros!</b> |
| <b>Intestino delgado</b> |   | <b>Es un ensanchamiento del tubo digestivo. Allí se mezclan los alimentos con los jugos gástricos.</b>                                       |
| <b>Intestino Grueso</b>  |   | <b>Cavidad por el que las heces y salen al exterior de nuestro cuerpo.</b>   |
| <b>Ano</b>               |   | <b>Es un tubo que lleva los alimentos al estómago</b>  |



Iconos diseñados por "<https://www.flaticon.es/autores/freepik>"