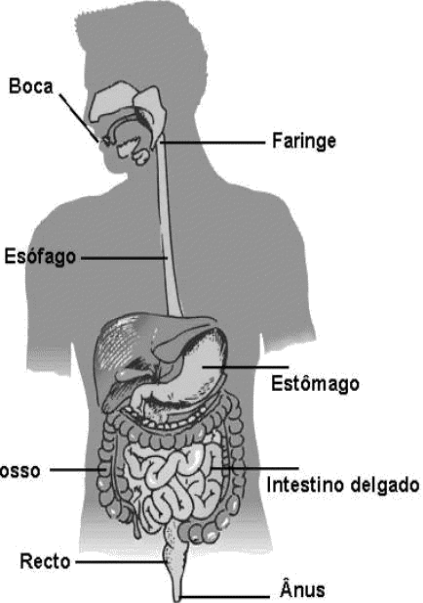


Aparelho Digestivo



A **digestão** é a transformação dos alimentos para que possam ser aproveitados pelo organismo. A esta capacidade do nosso organismo chama-se **função digestiva**.

Estes são os órgãos que fazem parte do **aparelho digestivo** e que são necessários à **função digestiva**.

O que acontece aos alimentos que comemos?

1º boca – é aqui que os dentes cortam e esmagam os alimentos, depois misturam-se com a saliva e formam o **bolo alimentar**. A língua empurra esta pasta e passa pela faringe, pelo esófago até chegar ao estômago.

2º estômago – o bolo alimentar junta-se ao suco gástrico e transforma-se numa pasta mais fina, o **quimo**. De seguida passa para o intestino delgado.

3º intestino delgado – o quimo sofre a acção dos **sucos digestivos** (lançados pelo fígado, pela vesícula biliar e pelo pâncreas) e transforma-se em partículas mais pequenas, o **quilo**. É nesta altura que atravessam pelas paredes do intestino e passam para o sangue.

4º intestino grosso – para esta última parte fica o que não foi digerido (aproveitado) e transforma-se em **fezes** que são armazenadas no **recto**.

5º ânus – é por aqui que são evacuadas as fezes.

Faz a legenda da figura

