

Metti in ordine il “viaggio del cibo nel nostro corpo”

1



2



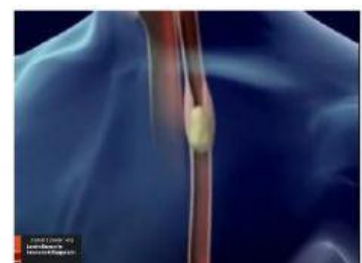
3



4



5



6



Associa i nomi alle corrette parti dell'apparato

STOMACO

BOCCA

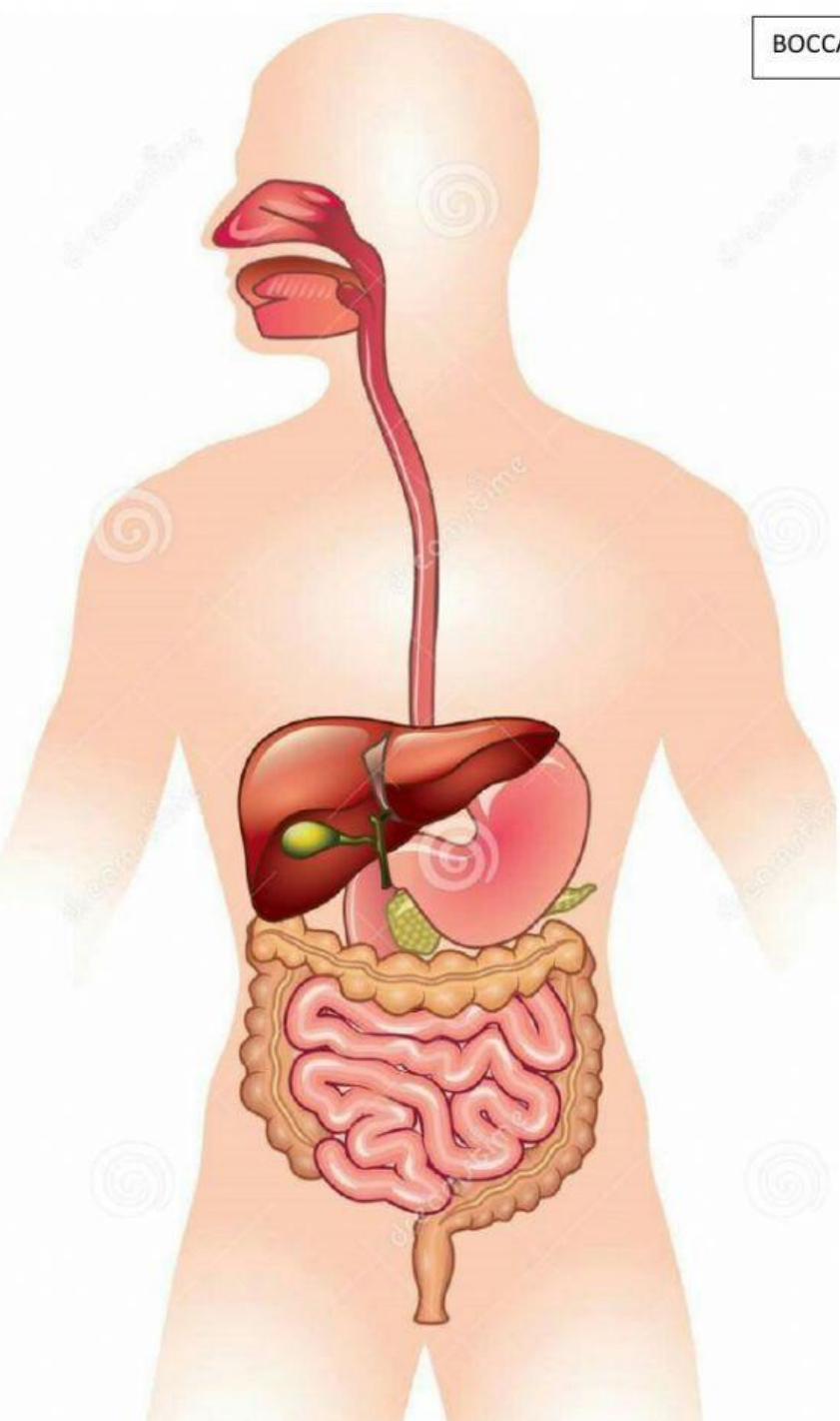
FEGATO

INTESTINO

EPIGLOTTIDE

ANO

ESOFAGO



SCEGLI L'ALTERNATIVA CORRETTA

I DENTI / La LINGUA iniziano a fare il cibo a pezzettini

Il cibo sminuzzato si impasta con la LINGUA/SALIVA e si forma il BOLO/CHIMO

Quando deglutiamo l'epiglottide /l'esogao si apre/ si chiude per impedire che il cibo vada "di trasverso" nelle vie respiratorie

Nell'esofago ci sono dei muscoli che accompagnano il cibo fino allo stomaco: vero / falso

Una volta nello stomaco / intestino il bolo viene "attaccato" dai succhi gastrici che lo scomponete / assembla in sostanze più semplici / complesse

Quando il cibo arriva nell'intestino tenue / crasso le sostanze utili vengono assorbite / espulse dai villi intestinali, passano nel sangue / nei polmoni e vengono portate a tutte le cellule del nostro corpo

Le sostanze di scarto passano nell'intestino tenue / crasso e arrivano fino all'ano / esofago dove verranno mandate fuori dal nostro corpo attraverso le feci / l'urina.

SCOPO DELLA DIGESTIONE:

scomporre / assemblare il cibo per ricavare sostanze più semplici / complesse che servono per nutrire / uccidere le nostre cellule