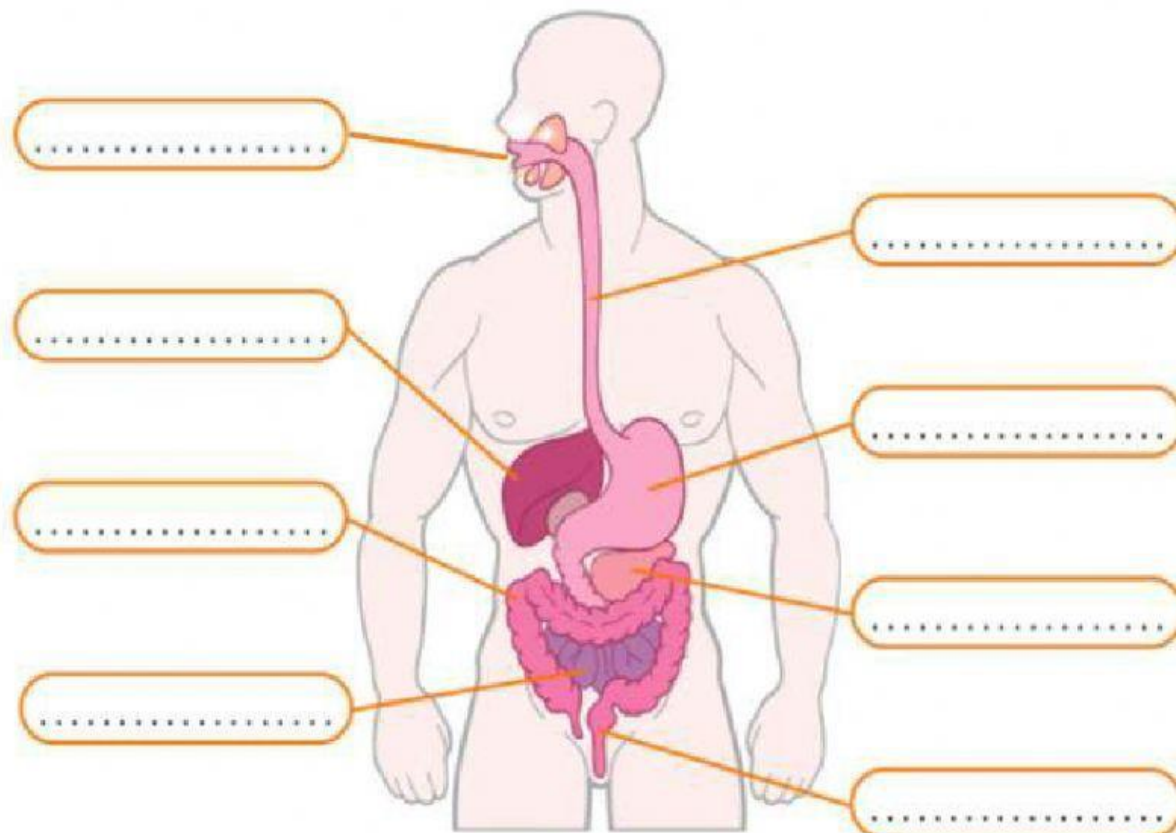


# L'APPARATO DIGERENTE

## 1. Inserisci i seguenti nomi nei giusti cartellini:

BOCCA – INTESTINO CRASSO – INTESTINO TENUE – FEGATO – RETTO – ESOFAGO –  
STOMACO - PANCREAS



## 2. Riordina le fasi del processo digestivo numerandole da 1 a 7

- Il chilo viene assorbito dai villi intestinali e le sostanze nutritive arrivano al sangue.
- Il cibo viene inghiottito e spinto dalla lingua verso l'esofago, poi prosegue fino allo stomaco.
- Le sostanze di rifiuto vengono accumulate nel retto ed eliminate attraverso le feci.
- Il cibo viene triturato dai denti e impastato dalla saliva.
- Nell'intestino tenue i succhi pancreatici trasformano il chimo in chilo.
- Nello stomaco i succhi gastrici trasformano il bolo in chimo che poi viene spinto nell'intestino tenue.
- Nell'intestino crasso vengono assorbiti i sali minerali e l'acqua.

**3. Vero o falso? Correggi le risposte false**

La digestione comincia in bocca.

V	F
V	F

L'esofago è un tubo lungo circa 8 metri.

V	F
---	---

Lo stomaco trasforma il cibo in una poltiglia detta chilo.

V	F
---	---

La prima parte dell'intestino è detta tenue.

V	F
---	---

La bile è prodotta dal pancreas.

V	F
---	---

I villi intestinali si trovano sulle pareti dello stomaco.

V	F
---	---

L'ultima parte dell'intestino crasso è detta retto.

V	F
---	---

I denti permanenti sono 32.

V	F
---	---

Tutti i denti hanno la stessa struttura: sotto la radice si trova la corona.

V	F
---	---

Pur avendo la stessa struttura, i denti hanno funzione e forma differenti.

V	F
---	---