

1) NUMERA DA 1 A 8 LE FASI DEL PERCORSO DEL CIBO NEL NOSTRO ORGANISMO.

INTESTINO TENUE

ANO

INTESTINO CRASSO

BOCCA

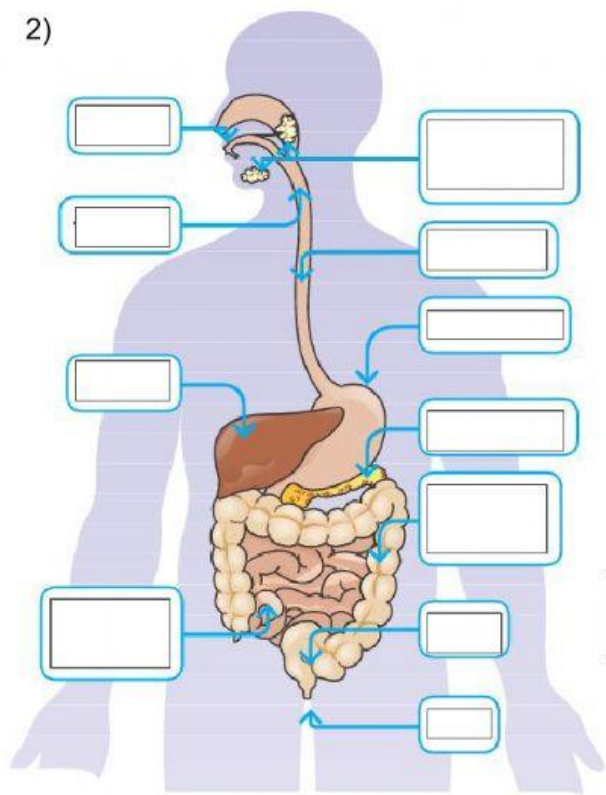
DENTI

FARINGE

ESOFAGO

STOMACO

2)



STOMACO	ESOFAGO
ANO	RETTO
BOCCA	INTESTINO TENUE
FEGATO	
FARINGE	
INTESTINO CRASSO	
GHIANDOLE SALIVARI	
PANCREAS	

3) NUMERA LE FASI DELLA DIGESTIONE DA 1 A 5.

- LA BILE E IL SUCCO PANCREATICO TRASFORMANO IL CHIMO IN CHILO.
- LA SALIVA INIZIA AD IMPASTARE IL CIBO.
- I VILLI INTESTINALI ASSORBONO LE SOSTANZE NUTRITIVE.
- IL BOLO ARRIVA ALLO STOMACO.
- CIÒ CHE RESTA PASSA NELL'INTESTINO CRASSO E POI NEL RETTO.

4) SELEZIONA LA RISPOSTA CORRETTA.

LA DIGESTIONE INIZIA:

- NELL'INTESTINO TENUE
- NELLA BOCCA
- NEL FEGATO

L'ACQUA E I SALI MINERALI VENGONO ASSORBITI DALL'

- INTESTINO TENUE
- INTESTINO CRASSO
- INTESTINO RETTO

IL BOLO SI TRASFORMA IN CHIMO:

- IN BOCCA
- NELLO STOMACO
- NELL'INTESTINO TENUE

L'ULTIMO TRATTO DELL'INTESTINO SI CHIAMA:

- TENUE
- CRASSO
- RETTO