

Nutrizione e digestione

Conoscere la struttura e il funzionamento dell'apparato digerente.

- 1 Indica con una crocetta se le seguenti affermazioni sono vere o false.
1. La nutrizione ci permette di fornire al corpo le sostanze indispensabili alla vita.
 2. L'apparato digerente ha il compito di scomporre gli alimenti in sostanze più semplici.
 3. Gli enzimi digestivi aggregano le molecole più piccole di cibo in molecole più grandi.
 4. Il processo di assorbimento o assimilazione avviene nella parte terminale dell'apparato digerente.
 5. L'apparato digerente occupa circa 1/10 del nostro corpo.
 6. Il canale alimentare (o tubo digerente) è un lungo tubo muscolare aperto alle estremità in cui circola il cibo.
 7. Al canale alimentare sono annesse ghiandole come il fegato e il pancreas.
 8. La mucosa riveste le pareti esterne del tubo digerente.

- 2 Abbina i termini alle descrizioni corrette scrivendo il numero nel quadrato e la lettera sui punini.

1. bocca

a. cavità in cui introduciamo il cibo.