

3.1.4. VIERMI LAȚI – TENIA (PANGLICA)

1 Încercuiește răspunsul corect:

A. *Tenia* trăiește în:

- a) ficat;
- b) stomac;
- c) intestinul subțire;
- d) ape.

B. *Scolexul* poartă:

- a) douăzeci de segmente;
- b) numai ventuze;
- c) numai cârlige;
- d) patru ventuze și două coroane de cârlige.

C. *Tenia* are:

- a) sistem reproducător;
- b) sistem circulator;
- c) sistem respirator;
- d) sistem digestiv.

D. *Gâtul teniei* este:

- a) segmentat;
- b) mai larg decât scolexul;
- c) nesegmentat;
- d) format din segmente noi.

E. *Organele reproducătoare* se află:

- a) la nivelul gâtului;
- b) în fiecare segment;
- c) pe scolex;
- d) pe ventuze.

2 Asociază noțiunile din cele două coloane:

Coloana A

1. Scolex
2. Viermele de gălbează
3. Segmente

Coloana B

- a. Două gazde – melcul de apă dulce și oaia
- b. Larve
- c. Patru ventuze și două coroane de cârlige
- d. Organe reproducătoare

3 Citește propozițiile de mai jos și scrie în dreptul fiecăreia dacă este adevărată (A) sau falsă (F). Pe cele false transformă-le în adevărate, fără a folosi negația.

a) *Tenia* își intoxică gazda cu substanțele de excreție eliminate în intestin.

b) Organele reproducătoare se află în fiecare segment.

c) *Tenia* are două gazde: omul și vaca.

d) Corpul teniei este foarte scurt.