ESCOLA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_DATA:\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

PROF:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_TURMA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_NOME:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Teníase**

1. O que é a teníase?

R.

1. Quem é o hospedeiro definitivo e intermediário do verme?

R.

1. Como uma tênia adulta se desenvolve no interior do intestino humano?

R.

1. Como é formado seu corpo?

R.

1. Como é o sistema reprodutivo das proglotes?

R.

1. O que acontece quando os ovos do parasita são levados ao meio ambiente através das fezes?

R.

1. Ao ingerir a carne de porco ou boi contaminada, qual a consequência para o homem?

R.

1. Quais as medidas utilizadas para combater a doença?

R.