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

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

**Ascaridíase**

1. O que é a ascaridíase?

R.

1. Em que parte do corpo humano elas parasitam?

R.

1. Como são os vermes adultos?

R.

1. O que acontece se as fezes humanas não receberem tratamento adequado?

R.

1. Ao ser ingerido pelo ser humano, o que ocorre com os ovos do parasita?

R.

1. Levadas pelo sangue, quais as consequências dessas larvas?

R.

1. Além as perfurações gastrintestinais, o que mais a ascaridíase pode causar?

R.