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

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

**Funcionamento do sistema linfático**

1. Para onde flui parte do líquido que sai dos capilares sanguíneos e que banha as células?

R.

1. De que é composta a linfa?

R.

1. Como age o sistema linfático?

R.

1. Os vasos linfáticos têm seu liquido impulsionado diretamente pelo coração?

R.

1. O que se encontra junto à rede de vasos do sistema linfático?

R.

1. O que acontece quando ocorre uma infecção?

R.