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

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

**A estrutura do coração**

1. Como o coração funciona?

R.

1. As paredes do coração são fomadas por que músculo?

R.

1. O que é o pericárdio?

R.

1. Quantas cavidades exitem no coração?

R.

1. Qual a função dos átrios?

R.

1. De onde parte o tronco pulmonar e a aorta?

R.

1. O que as valvas atrioventriculares fazem?

R.

1. Quantas vezes, em média, o coração de um adulto se contraí em um minuto?

R.