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

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

**Sistema respiratório**

1. Em qual lugar se situam as cordas vocais?

R.

1. Qual o nome do gás chamado comburente?

R.

1. O que é a inspiração?

R.

1. Como é chamado o tubo resultante da bifurcação da traquéia?

R.

1. Qual é o órgão do sistema respiratório formado de anéis cartilaginosos?

R.

1. O nariz é responsável por qual função no sistema respiratório?

R.

1. Em que órgão do sistema respiratório ocorre a hematose?

R.