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

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

**Saneamento básico**

1. Qual é o destino de grande parte do esgoto produzido no Brasil que sem tratamento adequado?

R.

1. Como são as fossas secas?

R.

1. O que a falta de tratamento de esgotos causam?

R.

1. Qual outra fonte de poluição que também contamina a população através das

chuvas, rios e águas subterrâneas?

R.

1. Além dos agrotóxicos, qual outra séria ameaça as bacias hidrográficas brasileiras?

R.