

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Os solos

1) Qual o nome vulgar da argila?

R. Barro.

2) Por que os agricultores adicionam calcário ao solo?

R. Para tirar a sua acidez, obtendo melhores resultados.

3) Como podemos evitar erosões?

R. Fazendo plantações para as raízes segurarem a terra e fazendo curvas de nível ou terraceamento quando os terrenos forem em declive.

4) Como é produzido o cimento?

R. O calcário é um dos principais componentes do elemento. Pelo aquecimento de 1.500°C de uma mistura em proporções adequadas de calcário e argila obteremos, após o cozimento e a pulverização, o cimento.

5) O que é a drenagem?

R. É o inverso da irrigação. Utilizada em solos que retém água em excesso, consiste no escoamento dessa água, que é a saída do oxigênio, indispensável para as plantas.

6) Qual a importância das minhocas para o solo?

R. Além de promoverem um arejamento do solo, são também responsáveis pela decomposição de materiais orgânicos, facilitando a formação do humo.