

Aluno (a):

Ano: 6 AMA/AMB/AMC

Professor (a): Luana Damasceno

Data: 14/04/2020

Conteúdo: Correção de exercício (Unidade 3)

 Orientações:

Usar o material didático (apostila);

Correção do exercício (JOGO RÁPIDO) páginas 348 e 350.

Correção do exercício (JOGO RÁPIDO) páginas 353 e 355.

Página 348.

LETRA A:

O solo arenoso e muito permeável e pobre em nutrientes. As palmeiras e os coqueiros conseguem absorver rapidamente a água que passa por esse solo.

LETRA B:

O solo argiloso é pouco permeável e encharca com facilidade no período das chuvas. Quando chove pouco, forma-se uma camada dura e quebradiça. Sem os devidos cuidados (como a irrigação e a drenagem), as plantas não se desenvolvem bem nesse tipo de solo.

Página 350.

- 1) A) V/ B) F / C)V
- 2) Apesar de fértil, o solo humoso não pode ser utilizado em plantações anuais, pois geralmente seus nutrientes se esgotam com certa facilidade.
- 3) Há necessidade de alguns cuidados especiais, como a reposição de sais minerais, aragem, controle de acidez, entre outros.

Página 353.

1) Ditado popular:

“Água mole em pedra dura tanto bate até que fura.”

O ditado descreve a erosão causada pela água, que pode ser pluvial, fluvial ou marinha.

2)

Erosão eólica —→ Vento

Erosão fluvial —→ Rio

Erosão marinha —→ Mar

Erosão pluvial —→ Chuva

Erosão glacial —→ Degelo

Página 355.

LETRA A:

O terraceamento é uma técnica usada para combater a erosão em terrenos inclinados.

LETRA B:

São utilizadas faixas de retenção para evitar que a água das chuvas carregue a camada fértil do solo.