

01. O desgaste das rochas forma:

- a. Erosão b. Solo c. Lixiviação d. Voçoroca

02. Componentes do solo:

- a. Silte b. Argila c. Areia d. Todas corretas

03. Restos de animais e vegetais em decomposição:

- a. Húmus b. Voçoroca c. Lixiviação d. Erosão

04. Tipo de solo permeável (deixa a água passar com facilidade):

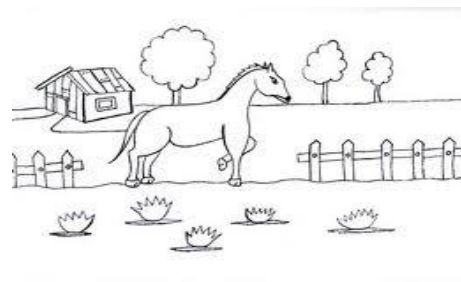
- a. Argiloso b. Arenoso c. Siltoso d. Compactado

05. No nosso município a erosão mais visível é provocada por:

- a. vento b. chuva c. mar d. geleiras e. nenhuma está correta

06. Relacione:

- (1) Erosão () colocar água no solo
 (2) Voçoroca () retirar água do solo
 (3) Drenagem () transporte de partículas locais mais baixos
 (4) Irrigação () valetas feitas pela água da chuva
 (5) Lixiviação () desgaste de rochas (e dos solos)

07. Coloque **V** para verdadeiro e **F** para falso:

- a. () Solo é a camada mais profunda da Terra.
 b. () A estrutura da Terra é crosta, manto e núcleo.
 c. () Lixão é um depósito a céu aberto de lixo no solo.
 d. () Tétano é uma doença causada pela contaminação do solo.
 e. () A infiltração da água no solo reabastece os lençóis freáticos.

08. Variação de cultura ao longo do tempo:

- a) monocultura b) apicultura c) piscicultura d) rotação de culturas

09. São utilidades das minhocas:

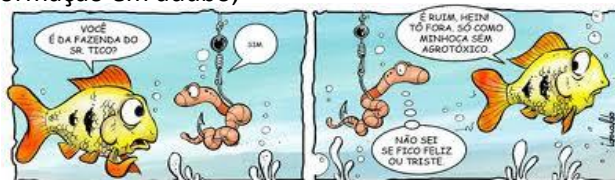
- a) ventilar o solo b) devolver nutrientes c) fertilizar o solo d) todas CORRETAS

10. Consiste em enterrar folhas para fertilizar o solo:

- a) drenagem b) adubação verde c) irrigação d) monocultura e) erosão

11. Compostagem é:

- a) processo de lixiviação do solo;
 b) processo onde enterram-se restos orgânicos para transformação em adubo;
 c) processo de desgaste das rochas;
 d) processo onde se fazem valetas para drenar o solo;
 e) processo de poluição do solo.



12. Relacione as colunas corretamente:

- (1) Solo arável () a terra é carregada para lugares mais baixos
 (2) Solo permeável () consiste em enterrar restos orgânicos
 (3) Solo argiloso () processo que levou a formação das rochas
 (4) Drenagem () consiste em colocar água no solo
 (5) Irrigação () solo que não deixa a água passar
 (6) Compostagem () solo que deixa a água passar
 (7) Incineração () solo fértil, ideal para a agricultura
 (8) Intemperismos () processo onde se retira a água do solo
 (9) Lixiviação () valetas provocadas pela erosão pluvial
 (10) Voçoroca () processo onde o lixo hospitalar é queimado