

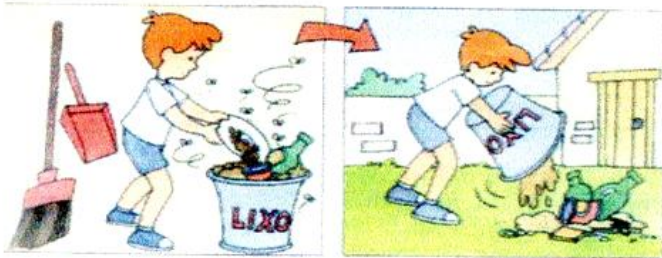
Além de plantas também encontramos no solo diferentes tipos de animais. Esses animais abrigam o solo ou podem se locomover à procura de água e alimentos. Marque um X na alternativa que tem apenas animais que vivem no solo.

- () peixes e pássaros () minhoca e cupim () alga marinha e minhoca

O solo é importante, pois grande parte da alimentação das pessoas e dos outros animais é obtida por meio do cultivo do solo. Por isso devemos protegê-lo para não ficar poluído.

Observe as imagens abaixo:

Daniel está ajudando a mãe dele:



Amanda está ajudando a mãe dela:



Responda:

a) Qual criança está tendo a atitude correta? _____

b) Escreva o que pode acontecer com o solo da pessoa que está jogando o lixo em local errado:

c) Quando o solo está poluído as pessoas podem ter muitas doenças, escreva 4 atitudes que podemos ter para manter o solo sempre limpo:

Em nossas aulas estudamos sobre a importância das minhocas para o solo. Sabemos que elas habitam o solo e tem muitos hábitos. Pinte apenas os retângulos que dizem o que as minhocas fazem para ajudar o solo.

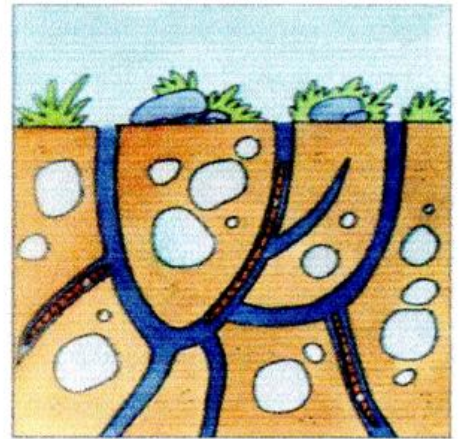
Fertilizam o solo produzindo o húmus.

Levam água para as plantas.

Fazem a decomposição de restos de alimentos.

Fazem o transporte das plantas no quintal.

Cavam túneis que servem para a passagem de ar e água.



Observe os solos abaixo, nomeie-os e depois numere as colunas corretamente:

1



2



3



4



() Possui grande quantidade de areia. É um solo muito permeável. Normalmente é pobre em nutrientes.

() É formado por grãos pequenos e compactos, é impermeável e apresenta grande quantidade de nutrientes.

() É um solo bastante fértil, pois contém grande concentração de material orgânico em decomposição.

() Possui poucos nutrientes e grande quantidade de partículas rochosas. É típico de regiões desérticas.