



Solo			
6º ANO	BIOLOGIA	LUCIANA	2º BIM

Questionário - Gabarito

1 – Explique como o solo é formado.

O solo é formado desagregação da rocha-mãe mais água, ar e resto de seres vivos em decomposição.

2 – Diferencie solo argiloso de solo arenoso.

O solo argiloso é um solo pouco permeável, que retém água em excesso, enquanto que o arenoso é bastante permeável, não retém água e é pobre em nutrientes.

3 – Explique por que os solos: arenoso e argiloso não são bons para a prática agrícola.

Porque o arenoso não retém água e é pobre em nutrientes e o argiloso retém muita água o que pode causar o apodrecimento das raízes das plantas.

4 – Por o solo bom para a agricultura tem que ter argila, areia e húmus?

A argila para que o solo tem uma retenção de água adequada, a areia para conferir ao solo a permeabilidade e o húmus para tornar o solo nutritivo, ou seja, fértil.

5 – Qual é a importância das minhocas para o solo?

A presença das minhocas no solo deixa ele mais fofo, permeável, arejado e nutritivo (devido ao húmus).

6 – Explique o que é lixiviação.

É o processo que ocorre no solo desmatado, que a água da chuva quando cai e escorre para formar rios acaba lavando o solo e levando os nutrientes.