

## CIÊNCIAS

NOME: \_\_\_\_\_ 3º ANO

### ATIVIDADE

**ORIENTAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE:** O ALUNO PODERÁ ESCREVER NO CADERNO O TÍTULO DA ATIVIDADE E A DATA. LER A COMANDA E RESPONDER NO CADERNO.

### LEIA O TEXTO

O SOLO, TAMBÉM CHAMADO DE TERRA, TEM GRANDE IMPORTÂNCIA NA VIDA DE TODOS OS SERES VIVOS DO PLANETA. É DO SOLO QUE RETIRAMOS GRANDE PARTE DOS NOSSOS ALIMENTOS, OS MINERAIS E TAMBÉM NA MAIORIA DAS VEZES, CONSTRUÍMOS AS NOSSAS CASAS.

NA SUPERFÍCIE TERRESTRE PODEMOS ENCONTRAR DIVERSOS TIPOS DE SOLOS, QUE SÃO FORMADOS POR PARTÍCULAS DE ROCHAS DE DIVERSOS TAMANHOS. DE ACORDO COM O TAMANHO RECEBEM O NOME DE: ARGILOSO, ARENOSO E HUMOSO. A CAMADA MAIS SUPERFICIAL DO SOLO CONTÉM MAIS MATÉRIA ORGÂNICA, PORQUE NELA SE ACUMULAM RESTOS DE SERES VIVOS, AR E ÁGUA.

AS PLANTAS FIXAM SUAS RAÍZES NO SOLO RETIRANDO ÁGUA E SUBSTÂNCIAS MINERAIS NECESSÁRIAS À SUA SOBREVIVÊNCIA.

O SOLO SERVE DE ABRIGO PARA AS MINHOCAS, QUE CONTRIBUEM MUITO PARA MELHORAR SUAS PROPRIEDADES E MUITOS OUTROS ORGANISMOS TÃO PEQUENOS QUE NÃO PODEMOS ENXERGÁ-LOS.

### RESPONDA AS QUESTÕES:

1. QUAL O TEMA DESSE TEXTO?
2. DE QUE MATERIAL É FORMADO O SOLO?
3. PORQUE A CAMADA MAIS SUPERFICIAL DO SOLO CONTÉM MAIS MATERIA ORGÂNICA?

4. O QUE AS PLANTAS RETIRAM DO SOLO?
  
5. QUAL O ANIMAL QUE CONTRIBUI PARA MELHORAR AS PROPRIEDADES DO SOLO?
  
6. PROCURE NO DICIONÁRIO O SIGNIFICADO DE:
  - \*SOLO ARENOSO
  - \*SOLO ARGILOSO
  - \*SOLO HUMOSO