



Geografia

Ensino Fundamental

6ºAno

Nome: _____

Orientação para realização da atividade: anote as questões/ enunciados no caderno e responda, se a questão for de múltipla escolha copie apenas a resposta correta, caso haja texto faça a leitura, não precisa copiar nenhum texto.

Questões

1ª Questão: Observe!

Distribuição do Suprimento de Água
no Planeta



Água salgada nos oceanos: 97,2%

Capas de gelo e geleiras: 2,14%

Água subterrânea: 0,61%

Águas superficiais: 0,009%

Umidade do solo: 0,005%

Atmosfera: 0,001%

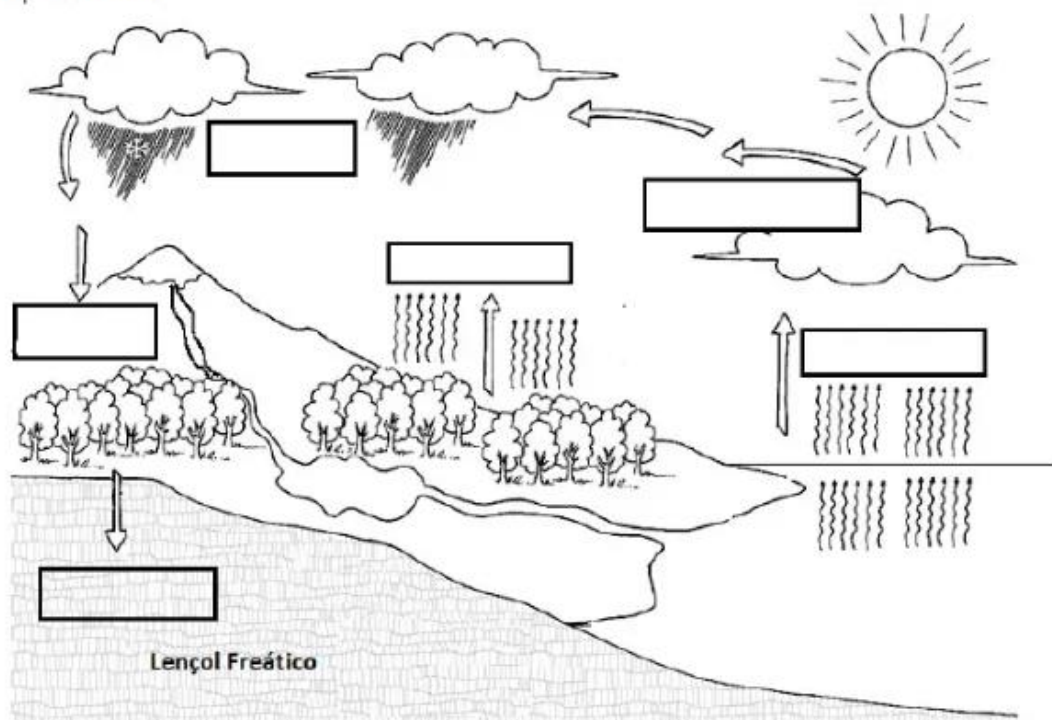
Com base nas informações apresentadas, assinale a alternativa **incorreta**:

- a) A figura permite concluir que a água potável é um recurso escasso.
- b) A maior parte da água disponível é salgada.
- c) A maior parte da água doce encontra-se em locais de fácil acesso.
- d) A maior parte da água doce encontra-se nas calotas polares e geleiras.
- e) A disponibilidade de água potável é pequena, principalmente se consideramos que cada vez mais a população cresce e conseqüentemente esse recurso é mais utilizado.

02 - Aproveitando o que aprendemos durante as aulas de geografia, marque a questão que melhor define corretamente a HIDROSFERA.

- a) Compreende a camada gasosa da Terra, que se poluída pode causar doenças.
- b) Compreende a camada líquida da Terra, e compõe os mares, lagos, rios, lençóis freáticos, além de estar presente no ar.
- c) Compreende apenas os rios, não fazendo parte desta camada a água salgada do oceano.
- d) Desta camada líquida, fazem parte apenas os oceanos, enquanto os rios não fazem parte da hidrosfera.

03. O desenho abaixo mostra o ciclo da água na natureza. Escreva nos retângulos em branco o nome de cada um dos processos representados.



04- Aprendemos a quantidade de água total do planeta. Mas afinal, quantos por cento de água doce e salgada existem no planeta? Marque a questão que responde corretamente a pergunta.

- a) 2,5% de água salgada e 97,5% de água doce.
- b) 2,5% de água doce e 97,5% de água salgada.
- c) 50% de água doce e 50% de água salgada.
- d) 50% de água doce e 50% de água salgada.



05- Sobre a presença da água no sistema terrestre, julgue as afirmativas a seguir:

I. A disponibilidade de água no planeta é cada vez menor, o que vem gerando profundas preocupações para a humanidade.

II. A maior parte das águas no mundo concentra-se nos oceanos.

III. A água doce do mundo está em maior parte presente em seu estado sólido.

IV. Os rios sempre surgem da formação de nascentes do solo, que nada mais são do que afloramentos do lençol freático.

V. Graças ao ciclo da água, podemos dizer que as águas potáveis são um recurso natural renovável e de uso contínuo. Estão corretas as afirmativas:

a) I e IV

b) II e III

c) I, II e IV

d) II, III e V

e) I, III, IV e V