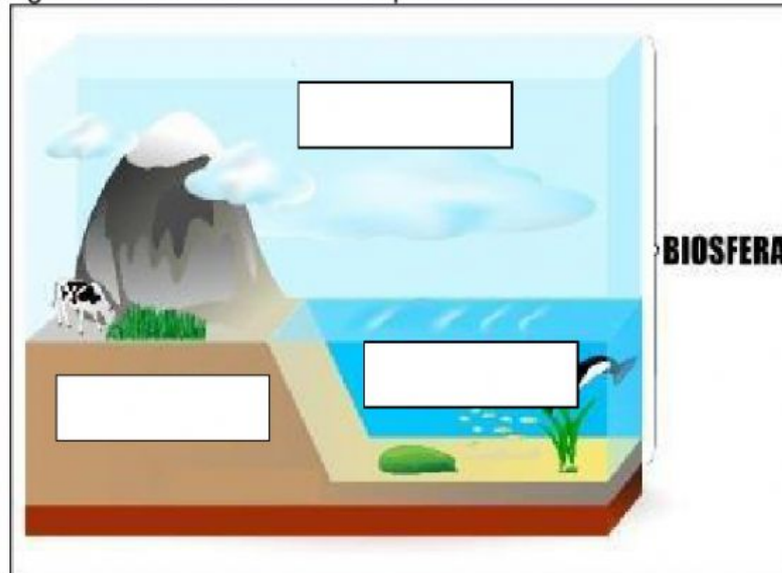


Revisão de Geografia

1. Complete a imagem com as camadas correspondentes.



ATMOSFERA    HIDROSFERA    LITOSFERA

2. Clique sobre as esferas terrestres.

ATMOSFERA    NÚCLEO    MANTO    BIOSFERA    EXOSFERA  
LITOSFERA    CROSTA    CICLO DA ÁGUA    HIDROSFERA

3. Atmosfera é composta por cinco camadas, que são:

ATMOSFERA	ROCHAS E SOLOS
LITOSFERA	GASES COMO OXIGÊNIO E GÁS CARBONICO
HIDROSFERA	RIOS, MARES E OCEANOS

4. Biosfera é:

- a) A camada da terra que os seres humanos vivem.
- b) A camada da Terra em que existem os rios e mares.
- c) A camada da Terra onde existe vida.
- d) É a camada da Terra composta pela hidrosfera.

5. A biosfera é o meio em que a vida se desenvolve em uma combinação dos elementos da:

- a) Biosfera, litosfera e hidrosfera
- b) Atmosfera, litosfera e biosfera
- c) Atmosfera hidrosfera e biosfera
- d) Atmosfera, litosfera e hidrosfera

6. A litosfera a é a camada superficial sólida do nosso planeta, sendo composta por...

- a) O solo e as rochas, que cobrem toda a superfície da Terra.
- b) As rochas, que cobrem metade da Terra
- c) Apenas pelo relevo e o solo
- d) N.D.A.

7. Atmosfera é composta por cinco camadas, que são:

- a) A troposfera, estratosfera, mesosfera, termosfera e exosfera.
- b) A exosfera, extratosfera, biosfera, troposfera e hidrosfera.
- c) A estratosfera, atmosfera, mesosfera, biosfera e esosfera.
- d) A troposfera, termosfera, hidrosfera, camadas e exosfera.

8. Hidrosfera é a parte líquida da Terra. Encaixe na cruzadinha as fichas que contêm os lugares onde podemos encontrar água na Terra.

