

ESCOLA _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Oceano subterrâneo é descoberto perto do núcleo da Terra

Cientistas das Universidades de Northwestern e do Novo México descobriram um reservatório de água perto do manto terrestre, que tem três vezes mais volume que todos os oceanos do planeta juntos. De acordo com os pesquisadores, a reserva fica dentro de uma camada de rocha azul a 660 km de profundidade.

A descoberta foi feita com uma rede de sismógrafos dos EUA que medem as vibrações de terremotos. O estudo mostrou que a água da Terra pode ter vindo do interior do planeta. Daí, impulsionada para a superfície pela atividade geológica.

“Processos geológicos sobre a superfície da Terra, tais como terremotos e vulcões em erupção, são uma expressão do que está acontecendo no interior da Terra, sem que possamos ver”, disse Steve Jacobsen, geofísico que liderou o estudo. [...]

Disponível em: <<https://super.abril.com.br>>.

Questão 1 – Na manchete “Oceano subterrâneo é descoberto perto do núcleo da Terra”, foi empregada uma locução prepositiva. Identifique-a:

Questão 2 – A locução prepositiva, identificada na questão acima, exprime a relação de:

- () origem
- () tempo
- () lugar

Questão 3 – O “a” desempenha a função de preposição na frase:

- () “[...] fica dentro de uma camada de rocha azul a 660 km de profundidade.”
- () “O estudo mostrou que a água da Terra pode ter vindo do interior do planeta.”
- () “Daí, impulsionada para a superfície pela atividade geológica.”

Questão 4 – A locução em destaque é prepositiva no fragmento:

- () “De acordo com os pesquisadores [...]”
- () “O estudo mostrou que a água da Terra [...]”
- () “[...] tais como terremotos e vulcões em erupção [...]”

Questão 5 – Assinale a passagem em que o termo grifado não funciona como uma preposição:

- () “[...] tem três vezes mais volume [...]”
- () A descoberta foi feita com uma rede de sismógrafos dos EUA
- () “Processos geológicos sobre a superfície da Terra [...]”