

ESCOLA: _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Como se formam os tsunamis

A parte mais externa da superfície rígida da Terra (litosfera) é formada por fragmentos, as chamadas placas tectônicas. Como essas placas se movem sobre uma camada de magma derretido, costumam se deslocar paralelamente (processo de subducção) ou colidir. Esses movimentos provocam muitos terremotos e atividade vulcânica nas áreas limites das placas. Quando os tremores são muito intensos, interrompem o equilíbrio da água e levam à formação de ondas de até 160 quilômetros de amplitude e 0,5 metro de altura. Essas massas de água se propagam em direção ao continente com velocidade de cerca de 800 km/h. Tal fenômeno é chamado tsunami. A palavra, aliás, tem origem japonesa e significa “onda de porto”.

Marcelo Duarte. Disponível em: <<https://www.guiadoscuriosos.com.br/>>. (Fragmento).

Questão 1 – Grife o verbo na voz passiva neste período do texto:

“A parte mais externa da superfície rígida da Terra (litosfera) é formada por fragmentos, as chamadas placas tectônicas.”

Questão 2 – O complemento de um verbo na voz passiva é chamado de agente da passiva. No período acima, esse agente vem introduzido pela preposição:

Questão 3 – Na passagem “Como essas placas se movem sobre uma camada de magma derretido [...]”, o “se” assinala:

- () a voz reflexiva do verbo “movem”.
- () a voz passiva pronominal do verbo “movem”.
- () a indeterminação do sujeito do verbo “movem”.

Questão 4 – Em “[...] levam à formação de ondas de até 160 quilômetros de amplitude e 0,5 metro de altura.”, o verbo está na voz ativa para indicar que o sujeito é:

- () agente.
- () paciente.
- () agente e paciente.

Questão 5 – No trecho “Essas massas de água se propagam em direção ao continente com velocidade de cerca de 800 km/h.”, o verbo na voz reflexiva poderia ser substituído por: