

1. Os quadrinhos abaixo são um manual de instruções para sobreviver a um tsunami. Encontre no texto palavras que se pareçam com palavras em português e anote-as abaixo.

<p>How to Survive a Tsunami...</p> <p>Tsunamis occur in both the Pacific Ocean and the Indian Ocean.</p>	<p>It begins as an underground wave.</p> <p>There are Tsunami Alert Centers Japan and other island nations that try to inform the public when a Tsunami forms.</p>	<p>The giant wave develops</p> <p>When a Tsunami hits land, waves can be as high as 100 feet.</p>
<p>and crashes onshore!</p> <p>They sweep inland and cause incredible death and destruction.</p>	<p>Run inland & seek higher ground</p> <p>If in a boat, go out to sea.</p>	<p>as soon as possible!</p> <p>Created by Mrs. Carlson</p>

Create your own at Storyboard That

2. De acordo com a legenda do primeiro quadrinho, quais são os dois oceanos em que ocorrem os tsunamis?
- () Oceano Pacífico
 - () Oceano Atlântico
 - () Oceano Índico
 - () Oceano Glacial Ártico
 - () Oceano Glacial Antártico
3. Como começam os tsunamis?

- A. Com um buraco se abrindo no meio da areia das praias.
 - B. Com o som de um alarme.
 - C. Com um terremoto ou uma erupção vulcânica.
 - D. Com uma informação dada pelo Centro de Alerta do Japão.
4. Localize, no terceiro quadrinho, a altura que um terremoto pode atingir.
Arraste as palavras até o espaço abaixo.
-
5. De acordo com os quadrinhos 3 e 4, depois que a grande onda de um tsunami se forma, ela quebra na terra, varre a areia e causa mortes e destruição.
() Verdadeiro. () Falso.
6. De acordo com o quadrinho 5, o melhor jeito de se proteger de um tsunami é correr para as áreas mais baixas da praia.
() Verdadeiro. () Falso.