

ESCOLA MUNICIPAL PROFESSORA ANA MARIA PEREIRA

NOME: _____ DATA: _____

PROFESSORA ALECIR

TURMA: _____

COLEÇÃO CAMINHOS E VIVÊNCIAS

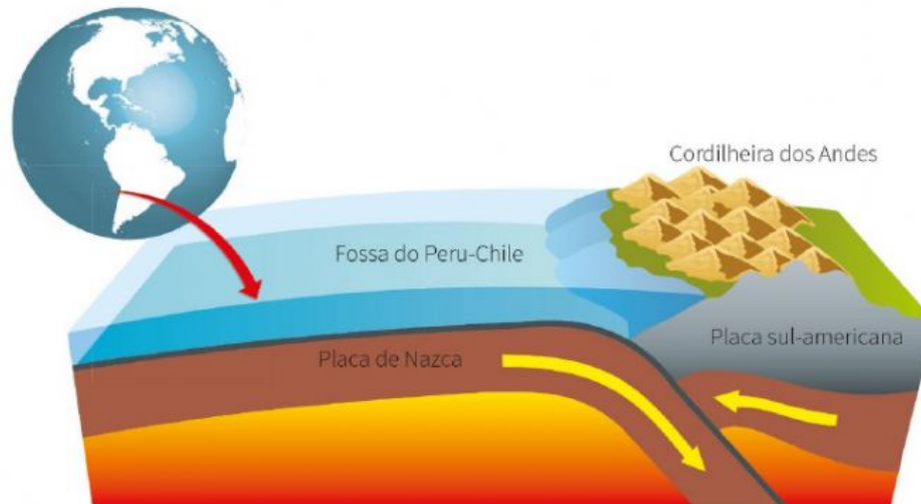
PROVA DE GEOGRAFIA DO 2º BIMESTRE – 4.º ANO

- 1) A ilustração a seguir é de um vulcão em erupção, quando o magma do interior da Terra é expelido, o que pode provocar grande destruição. Uma das erupções mais famosas da história aconteceu na Itália, ocasionando:

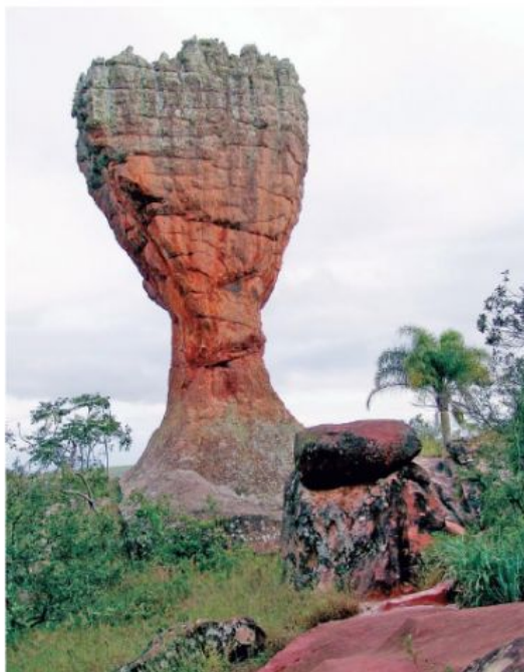


- (A) O surgimento da Cordilheira dos Andes.
(B) A destruição das cidades de Pompeia e Herculano.
(C) Um enorme *tsunami* que destruiu Roma.
(D) A extinção dos dinossauros.
- 2) **Assinale a alternativa correta.**
- (A) No interior do Brasil existem grandes vulcões ainda em atividade.
(B) Atividades vulcânicas ocorrem no Oceano Atlântico, perto da costa brasileira.
(C) Há somente um vulcão no Brasil, chamado de Vesúvio.
(D) O Brasil não se encontra em região de atividade vulcânica do planeta.

- 3) A imagem a seguir representa parte de um esquema da crosta terrestre. Observando o esquema, é correto afirmar:



- (A) O movimento das placas tectônicas formaram as cordilheiras.
(B) As placas tectônicas são formadas por grandes blocos sem movimento algum.
(C) As placas tectônicas provocaram o surgimento de grandes rios.
(D) A crosta terrestre é formada apenas pelas águas dos oceanos.
- 4) A imagem a seguir representa uma forma de relevo esculpida pela ação:



A Taça, Parque Estadual de Vila Velha, em Ponta Grossa (PR).

- (A) Das chuvas.
- (B) Dos ventos.
- (C) Do mar.
- (D) Dos rios.

5) **A partir da observação da imagem, pode-se afirmar que os rios:**



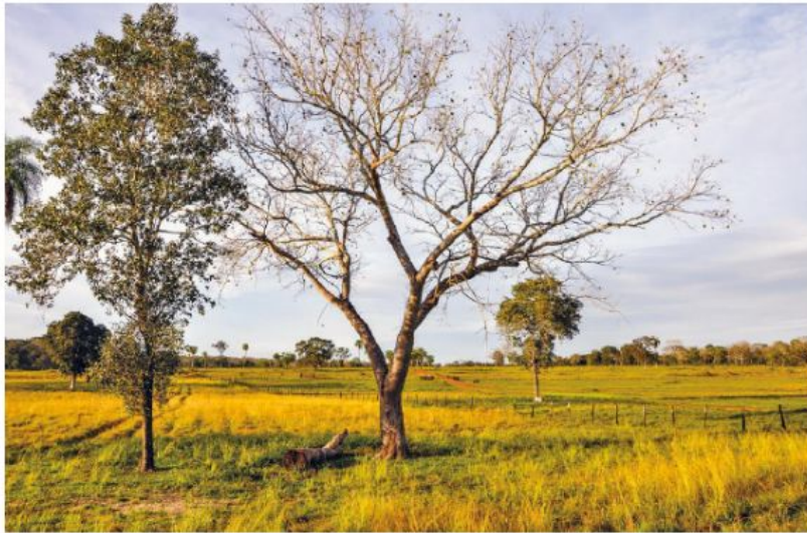
Rio Culuene, no município de Querência (MT).

- (A) Não modificam a superfície da Terra.
- (B) São resultado das ações dos vulcões.
- (C) Provocam erosão em suas margens.
- (D) Não desgastam as rochas por onde correm.

6) **Assinale a afirmativa incorreta sobre as transformações da superfície terrestre.**

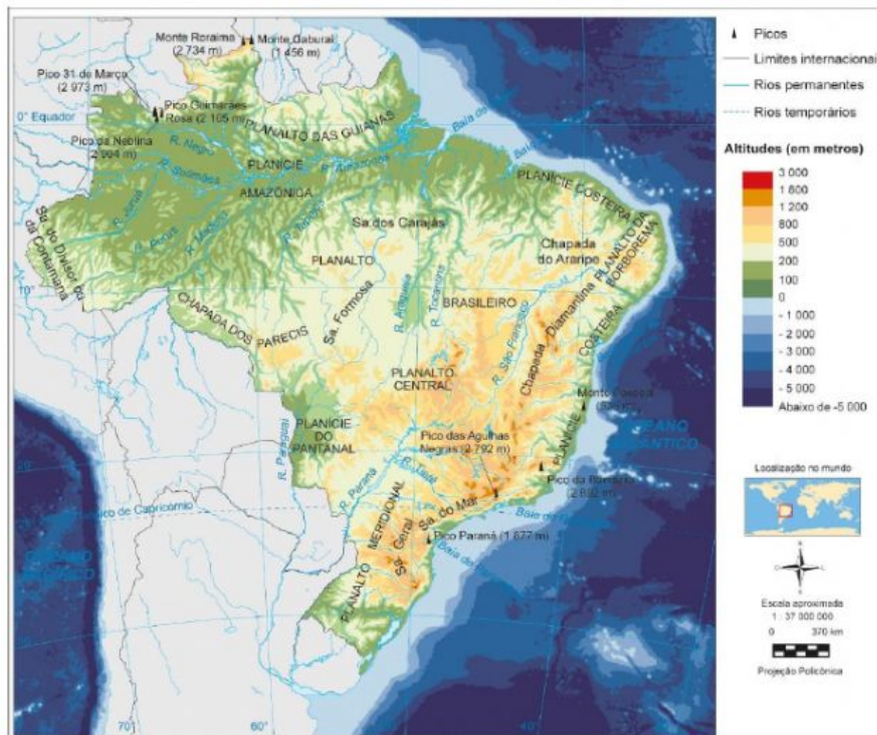
- (A) A paisagem terrestre se transforma constantemente pelas forças da natureza.
- (B) Além das forças da natureza, os seres humanos também transformam os espaços.
- (C) A superfície do planeta Terra sempre foi como é hoje.
- (D) O vento e o movimento das águas modificam constantemente as paisagens terrestres.

7) A imagem a seguir representa uma superfície de:



- (A) Planície.
- (B) Planalto.
- (C) Montanha.
- (D) Litoral.

8) A imagem a seguir é um tipo de mapa:



- (A) Político.
- (B) Físico.
- (C) Rodoviário.
- (D) De vegetação.

9) Observando o mapa da questão anterior, podemos afirmar que a maior planície brasileira se encontra na:

- (A) Região Sul.
- (B) Região Sudeste.
- (C) Região Nordeste.
- (D) Região Norte.

10) No mapa a seguir, alguns estados brasileiros estão assinalados com números. Esses estados são:



- (A) 1 = Pará; 2 = Rio Grande do Sul; 3 = Bahia; 4 = São Paulo
- (B) 1 = São Paulo; 2 = Mato Grosso do Sul; 3 = Pará; 4 = Maranhão
- (C) 1 = São Paulo; 2 = Mato Grosso; 3 = Amazonas; 4 = Maranhão
- (D) 1 = São Paulo; 2 = Minas Gerais; 3 = Amazonas; 4 = Mato Grosso