

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSORA:

TURMA: 4º ano - 101

ALUNO (A):

TURNO: Manhã

**Ciências Humanas****Relevo e suas transformações**

O relevo corresponde a irregularidade da superfície terrestre, é dinâmico e sofre constantes transformações.

Os agentes transformadores do relevo são classificados conforme a origem de suas ações, aqueles que atuam abaixo dos solos são chamados de agentes endógenos ou internos e aqueles que atuam sobre a superfície são chamados de agentes exógenos ou externos.

## FORMAS de RELEVO



Fonte: blogdoenen.com.br

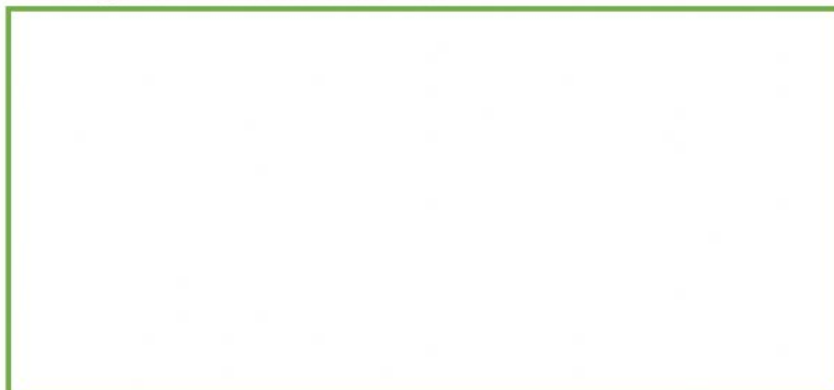
1-Complete de acordo com o texto:

O relevo corresponde \_\_\_\_\_ da superfície terrestre.

É \_\_\_\_\_ e sofre \_\_\_\_\_.

Os agentes que transformam o relevo são: \_\_\_\_\_ ou \_\_\_\_\_ aqueles que atuam abaixo do solo e aqueles que atuam na superfície são \_\_\_\_\_.

Assista ao vídeo sobre agentes modeladores do relevo:



### Agentes modeladores do relevo

O relevo terrestre, apesar de aparentemente estático, é dinâmico e está em constante transformação. Tal dinâmica deve-se aos processos internos e externos que contribuem para que essa dinâmica aconteça, são os agentes transformadores do relevo.

Os agentes transformadores do relevo são classificados conforme a origem de suas ações, aqueles que atuam abaixo dos solos são chamados de agentes endógenos ou internos e aqueles que atuam sobre a superfície são chamados de agentes exógenos ou externos.

Os agentes internos ou endógenos também são chamados de modeladores e costumam ser subdivididos em três grupos: o tectonismo, os abalos sísmicos e o vulcanismo.

Os agentes externos modificam o relevo, estes são: as águas do mar, dos rios e das chuvas, o gelo, o vento e o homem, causando a erosão marinha, erosão fluvial, erosão pluvial, erosão glacial, erosão eólica e erosão antrópica. Eles agredem a superfície terrestre, fazendo, nela formatos e tamanhos diferentes.

Fonte: [mundoeducacao.uol.com.br](http://mundoeducacao.uol.com.br)

Sobre a formação do relevo é correto afirmar que

- a) o relevo desde o surgimento da Terra não sofreu modificações em sua estrutura.
- b) o relevo é formado por modificações resultantes da ação de agentes internos e externos.
- c) o relevo é formado pela ação de agentes exógenos e transformado por agentes endógenos.
- d) o relevo é apenas a manifestação superficial do que ocorre no interior da Terra.

As formas de relevo resultam das grandes alterações que a superfície terrestre sofreu ao longo do tempo. São exemplos de agentes internos responsáveis por essas modificações:

- a) intemperismo, vulcanismo, deposição e compactação de sedimentos.
- b) vulcanismo, tectonismo e abalos sísmicos.
- c) erosão, sedimentação e intemperismo.
- d) solidificação do magma, deposição e compactação de sedimentos