

AS CAMADAS DA TERRA

ESCOLA:

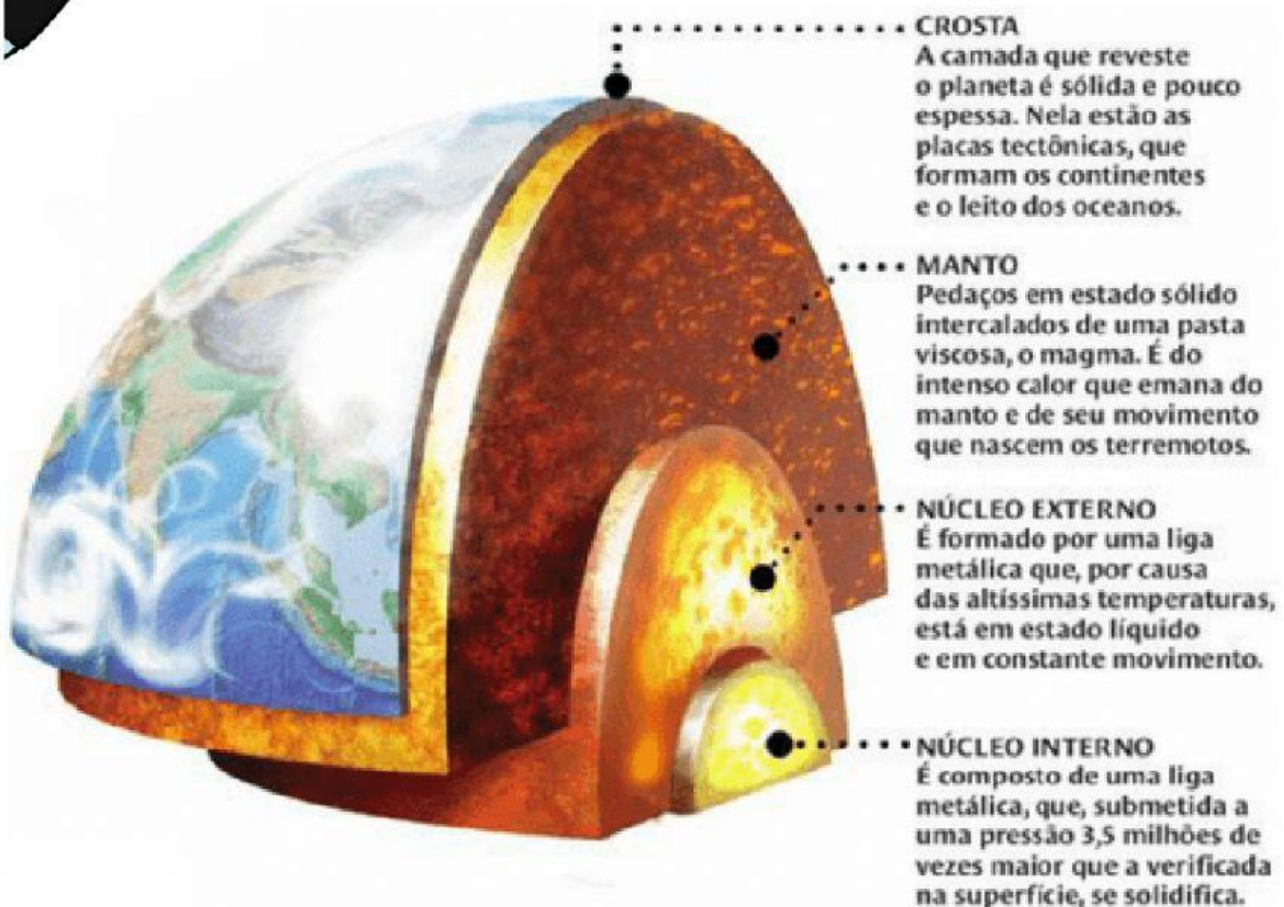
NOME:

SÉRIE:



LEIA O TEXTO COM ATENÇÃO

Camadas da Terra



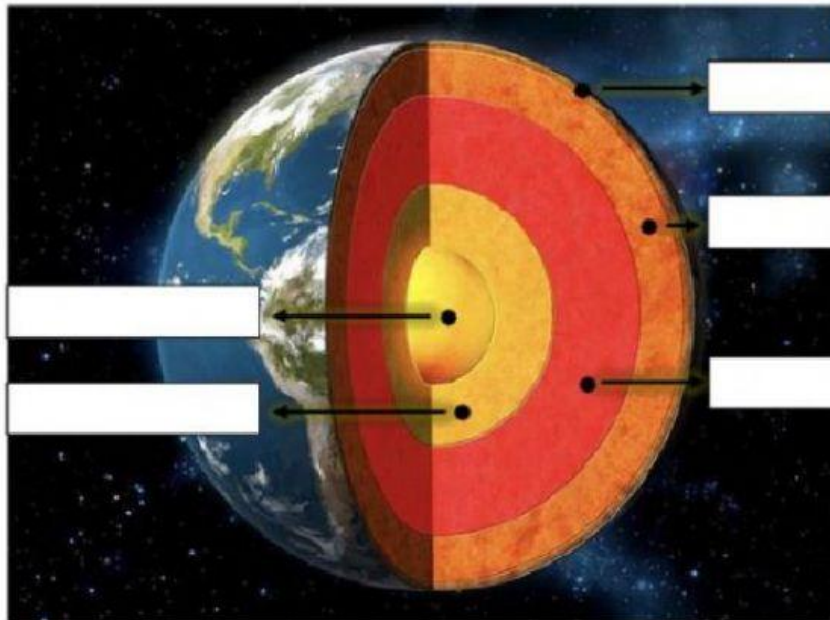
O que é importante saber:

- A crosta é a camada mais fina. É nela que se desenvolve a vida do nosso planeta: plantas, animais, microorganismos. A crosta é formada por várias placas, chamadas de placas tectônicas, como se fosse um gigantesco quebra-cabeça. Quando essas placas se chocam, ou raspam umas nas outras, acontece os terremotos.

AGORA RESPONDA:

1 - QUAIS SÃO AS CAMADAS DA TERRA?

2 – ARRASTE O NOME DE CADA CAMADA DA TERRA AO LUGAR CORRESPONDENTE.



Manto inferior

Crosta (litosfera)

Núcleo interno

Manto superior

Núcleo externo

3 – LIGUE CADA UM A SUA DEFINIÇÃO

Crosta

Camada interna da Terra. Apresenta elevadíssimas temperaturas, sendo constituída principalmente por metais (ferro e níquel).

Manto

Camada superficial da Terra, formada por rochas e minerais sólidos.

Núcleo

Camada intermediária da Terra, formada principalmente por rochas e minerais derretidos (magma).

4 – EM QUAL CAMADA SE DESENVOLVE A VIDA NO NOSSO PLANETA?

MANTO

CROSTRA

NÚCLEO

5 – COMPLETE DE ACORDO COM O TEXTO:

A _____ É FORMADA POR VÁRIAS _____, CHAMADAS _____, COMO SE FOSSE UM GIGANTESCO _____.