

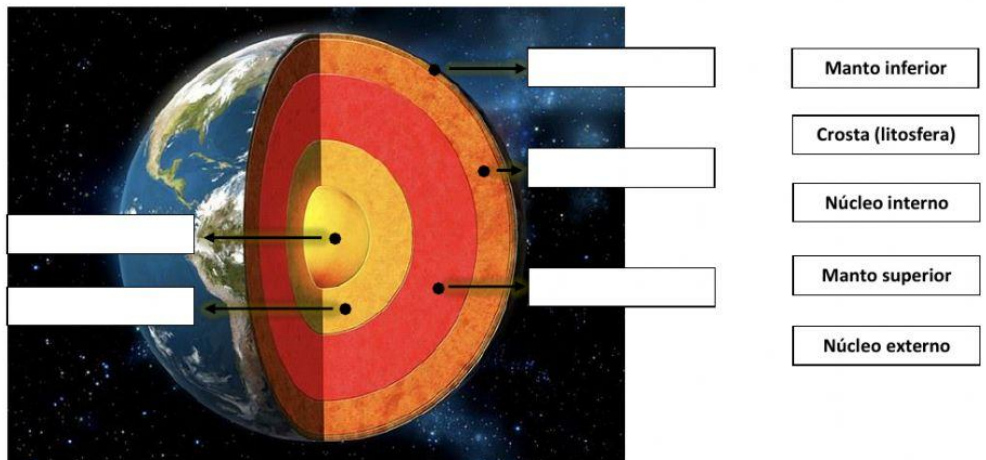


## Atividade de Geografia

### Tema: O Planeta Terra

Professor Adriano

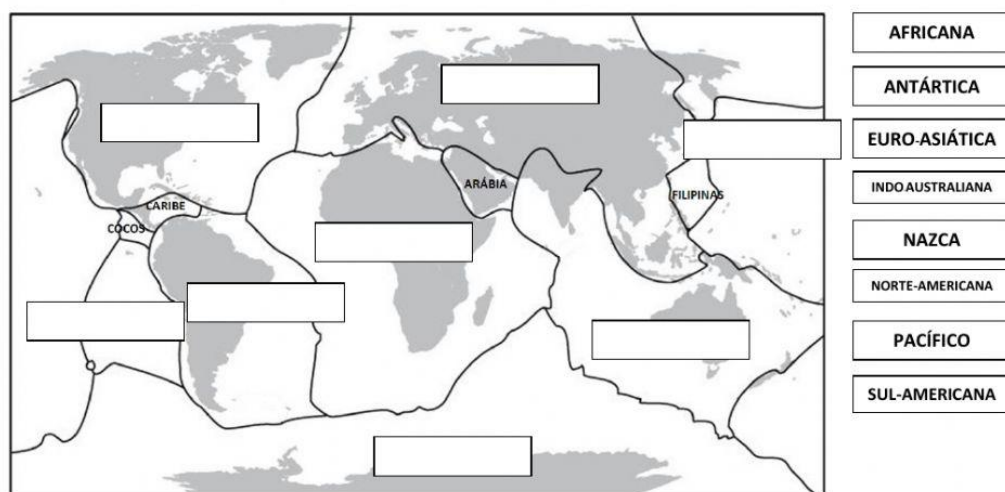
01. Arraste corretamente o nome das camadas da Terra para o seu devido lugar.



02. Ligue corretamente as principais camadas da Terra à sua devida característica

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).

03. Arraste, no mapa abaixo, o nome das principais placas tectônicas que constituem a crosta terrestre.



04. Selecione apenas nas afirmativas verdadeiras.

- As áreas de limite convergente entre placas tectônicas são geologicamente estáveis e, portanto, livres de terremotos e vulcões.
- O Brasil está localizado na Placa-Sul Americana, que possui limite divergente com a Placa Africana.
- Alfred Wegener defendeu, por meio da Teoria da Deriva Continental, que, há milhões de anos todos os continentes estiveram unidos, formando a Pangeia.
- Chama-se de Era Cenozoica o período mais antigo do planeta, que se estende desde a sua formação até o surgimento dos primeiros peixes, anfíbios e florestas.
- Estima-se que a Terra tenha aproximadamente 4,6 bilhões de anos, os quais são considerados como parte do tempo geológico.