

TÓPIC

"ESTRUCTURA INTERNA DE LA TIERRA"



1. Relaciona el concepto; según a qué título corresponda:

- Es la capa más externa y delgada.
- Compuesto por magma.
- Se trata de una enorme bola de hierro sólido.
- Es una capa líquida compuesta por hierro y níquel.

➔

➔

➔

➔

2. Escribe verdadero (V) o falso (F), según corresponda.

El manto inferior, está compuesto por lava. ()

La barísfera es la capa más interna de la Tierra, así como la más densa..... ()

El núcleo de la Tierra es la capa más externa y delgada. ()

3. Coloca los nombres de la estructura de la Tierra, arrastrando las palabras del recuadro.

SIAL

PIRÓSFERA

SIMA

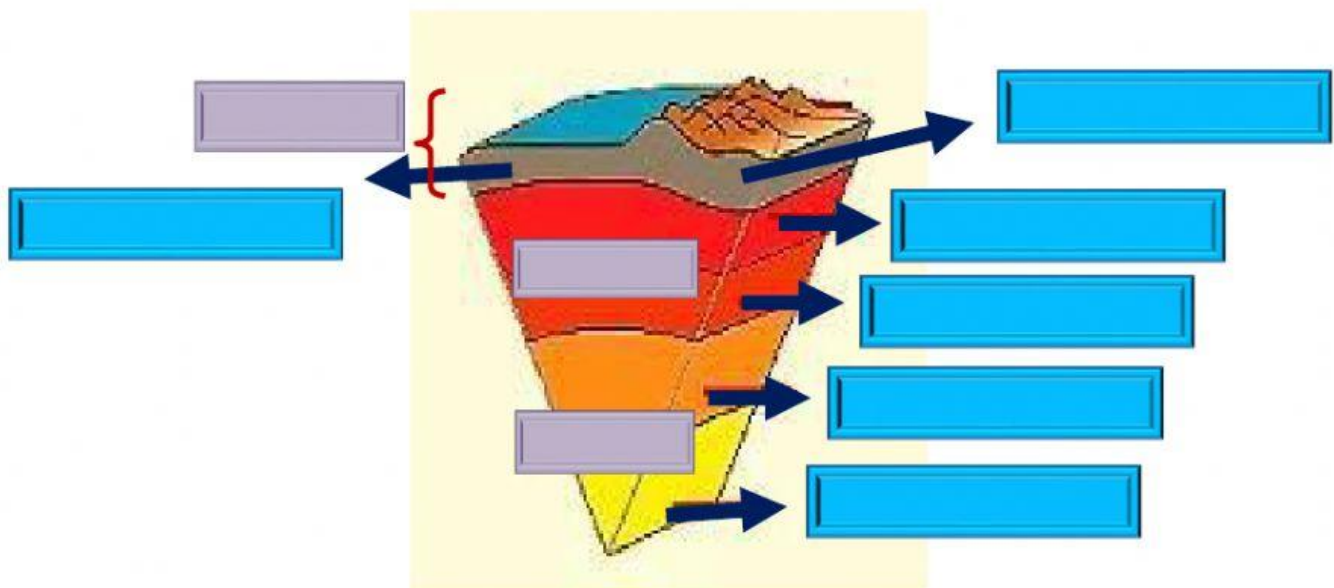
OXÍSFERA

BARÍSFERA

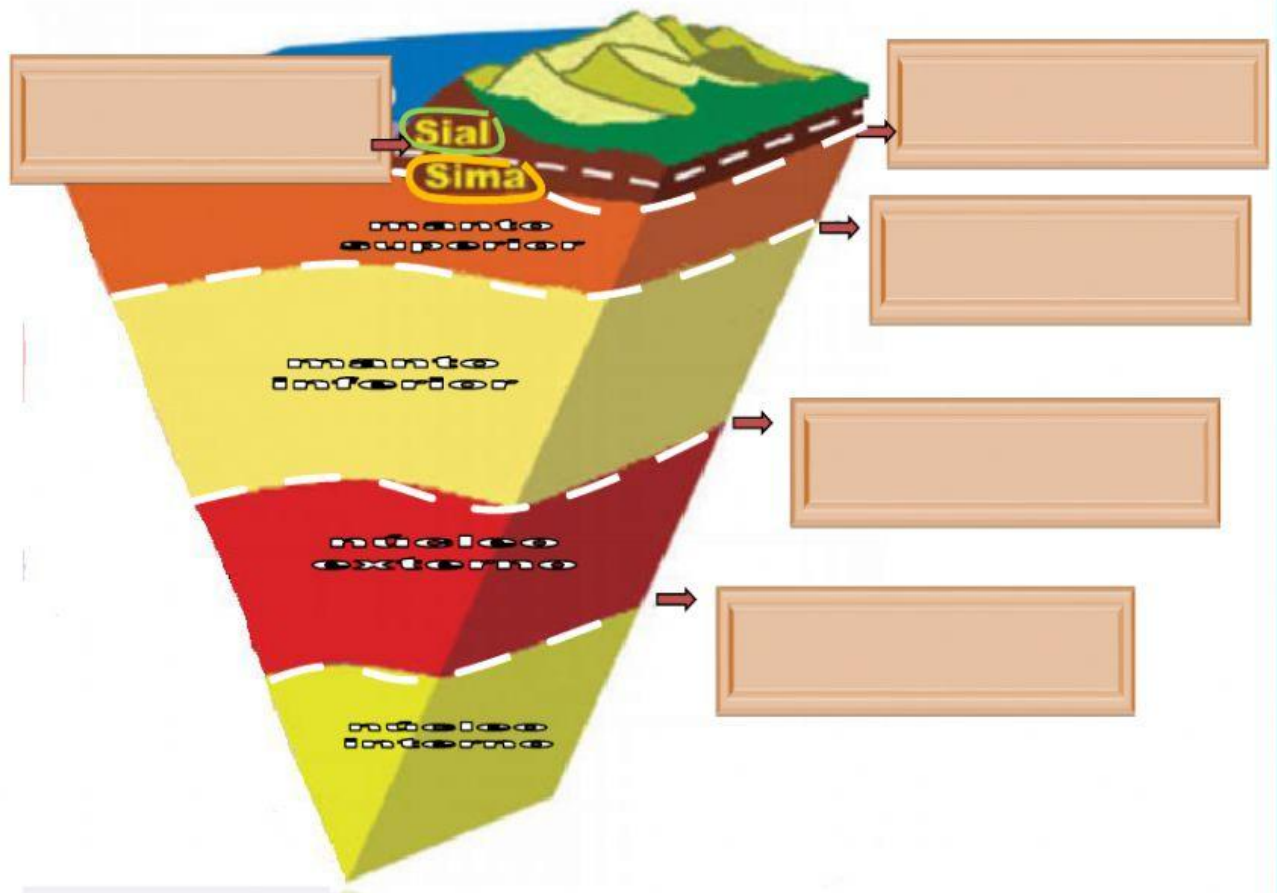
ASTENÓSFERA

Núcleo interior

Núcleo exterior



4. Coloca los nombres de cada una de las discontinuidades de la estructura de la Tierra, arrastrando las palabras del recuadro.



Discontinuidad de Conrad

Discontinuidad de Gütemberg

Discontinuidad de Repetti

Discontinuidad de Mohorovich

Discontinuidad de Wiechert - Lehman