

Guía de ejercicios interactivos

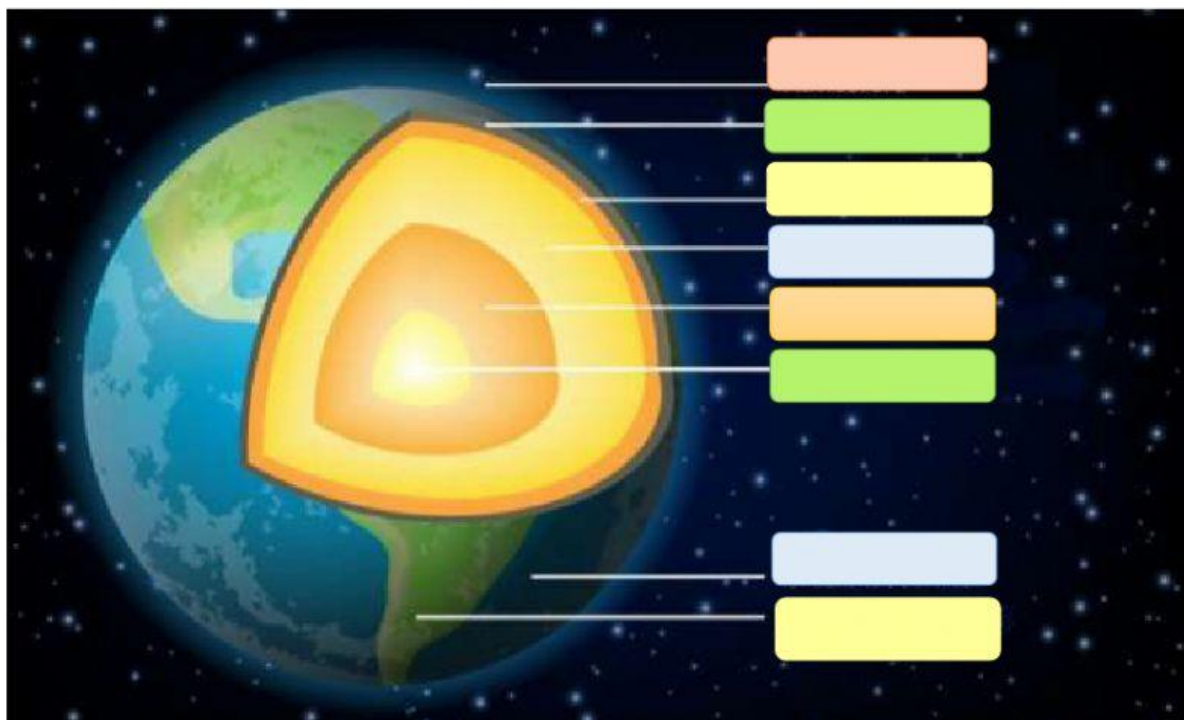
Tema: Capas de la Tierra



Nombre: _____ Prof. Mirna Varela Grado: séptimo Sección _____

Instrucciones: Responda en su cuaderno. Compruebe sus respuestas en la guía interactiva, utilizando letras minúsculas y tildes. Suba a la plataforma de Google Classroom fotografías de su guía resuelta.

1. Escriba dentro de la casilla el nombre de la capa de la Tierra que corresponde:



2. Complete las oraciones:

- a) es la capa más profunda, ocupa la parte central de la tierra, formado por metales, principalmente la aleación entre hierro y níquel.
- b) es la capa donde se producen los fenómenos de convección de los materiales, estos al moverse permiten el desplazamiento de los continentes y todo lo asociado a este proceso como ser: vulcanismo, terremotos, creación de cordilleras e islas.
- c) es la capa más externa de la tierra, se encuentra en contacto con la atmósfera. Está formada por rocas que provienen del manto, es más delgada en los océanos y más gruesa en los continentes.
- d) es parte sólida de la tierra, está constituida por tres capas: la corteza, el manto y el núcleo.
- e) es la parte líquida del planeta, La conforman los océanos, ríos, lagos, aguas subterráneas, casquetes polares.
- f) es la capa gaseosa que rodea la Tierra. Está compuesta principalmente por oxígeno y nitrógeno y en menor cantidad por otros gases inertes como ser hidrógeno, dióxido de carbono y vapor de agua.