



Maglene Martínez Cofré

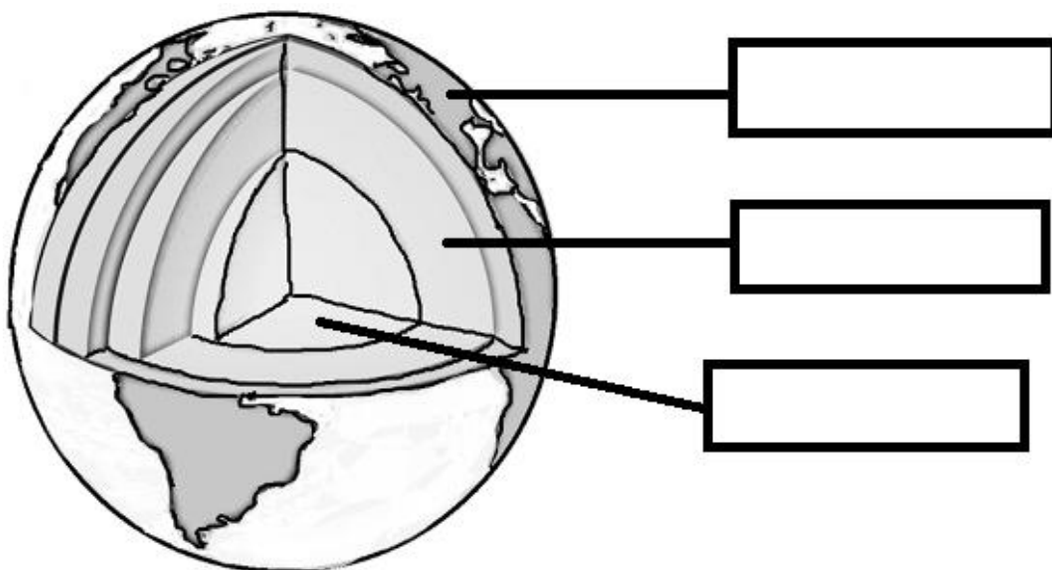
Clase 12 CN4° básico

Objetivo: Describir por medio de modelos, que la Tierra tiene una estructura de capas (corteza, manto y núcleo) con características distintivas en cuanto a su composición, rigidez y temperatura.

1. Nuestro planeta se divide en capas: Pinta en el dibujo la capa de tierra y la capa de agua de distintos colores.



2. De manera interna la Tierra se divide en 3 partes principales. Desde fuera Corteza, en el medio Manto y en el centro Núcleo.



3. Completa la tabla de datos. Ayúdate con tu texto, en la página 68

Capa	Profundidad	Temperatura	Estado de la materia
Corteza			
Manto			
Núcleo			

4. Según lo que completaste en tu cuadro y lo visto en clases, responde:

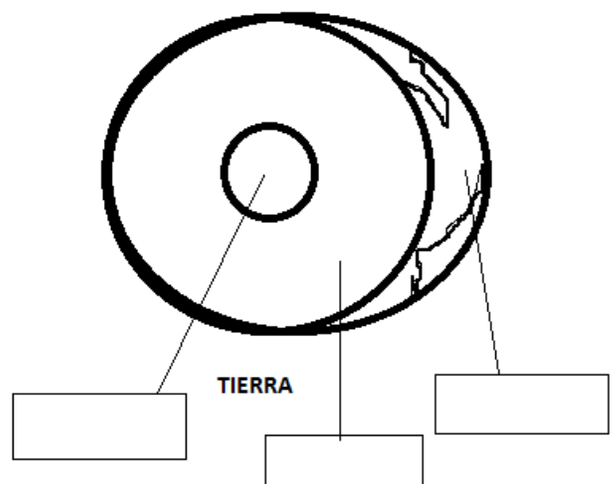
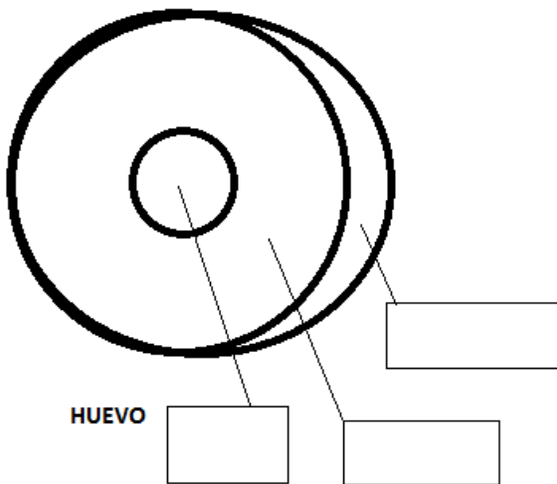
A. ¿Cuál capa es la que tiene una temperatura más alta?

B. ¿Cuál es la capa que tiene la temperatura más baja?

C. ¿Cuál es la capa más externa de la Tierra?

D. ¿Cuál es la capa más interna de la Tierra?

5. Comparemos un huevo y la Tierra. Escribe y colorea las partes.



6. Unamos las capas:

HUEVO

CÁSCARA

YEMA

CLARA

PLANETA

• NÚCLEO

• MANTO

• CORTEZA