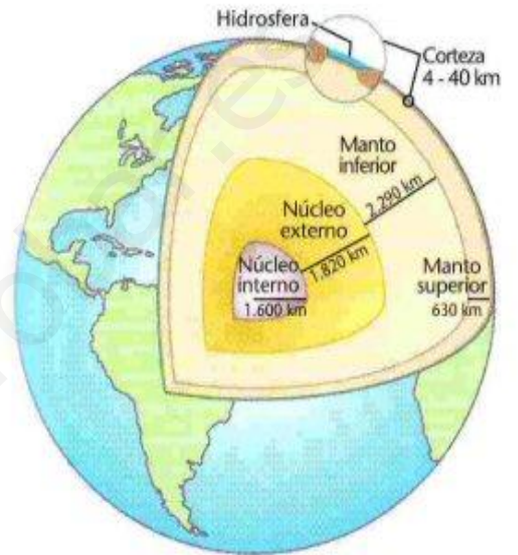


NOMBRE: _____ FECHA: _____

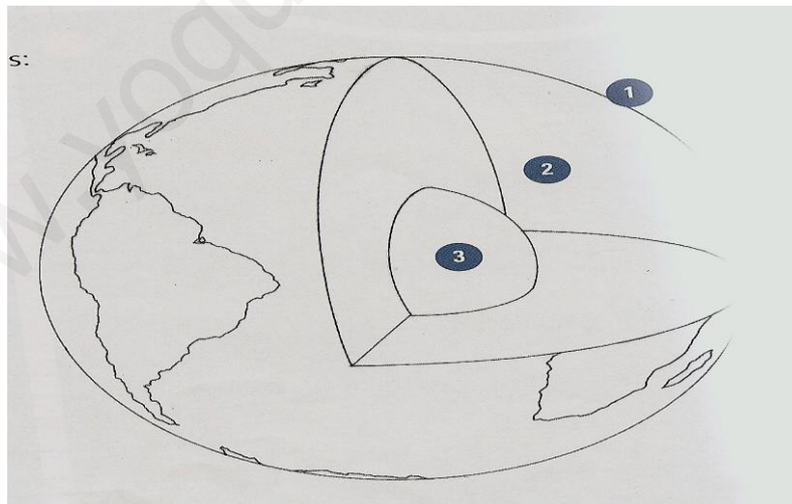
1.- ¿Cómo se llama la capa líquida que envuelve a la Tierra?

2.- ¿Cómo se llama la capa gaseosa que envuelve a la Tierra?

3.- Escribe y explica las capas internas de la tierra.



4.- Completa:



5.- ¿Qué son las rocas? ¿Cómo se llaman los distintos materiales que componen las rocas?

6.- ¿Qué son los minerales? ¿Dónde podemos encontrar los



minerales?

7.- ¿En qué se diferencian las rocas de los minerales? Nombra algunos minerales que conozcas.

8.- Escribe cuáles son las propiedades de los minerales.

9.- ¿Qué uso les damos a los minerales y las rocas?

10.- Escribe objetos que conozcas que estén contruidos con cemento, cerámica o mármol.

LA ATMÓSFERA

ESPACIO EXTERIOR
CAPAS EXTERIORES
ESTRATOSFERA
TROPOSFERA

Capa de Ozono

LA HIDROSFERA

Núcleo externo
Estado líquido

Núcleo interno
Estado sólido

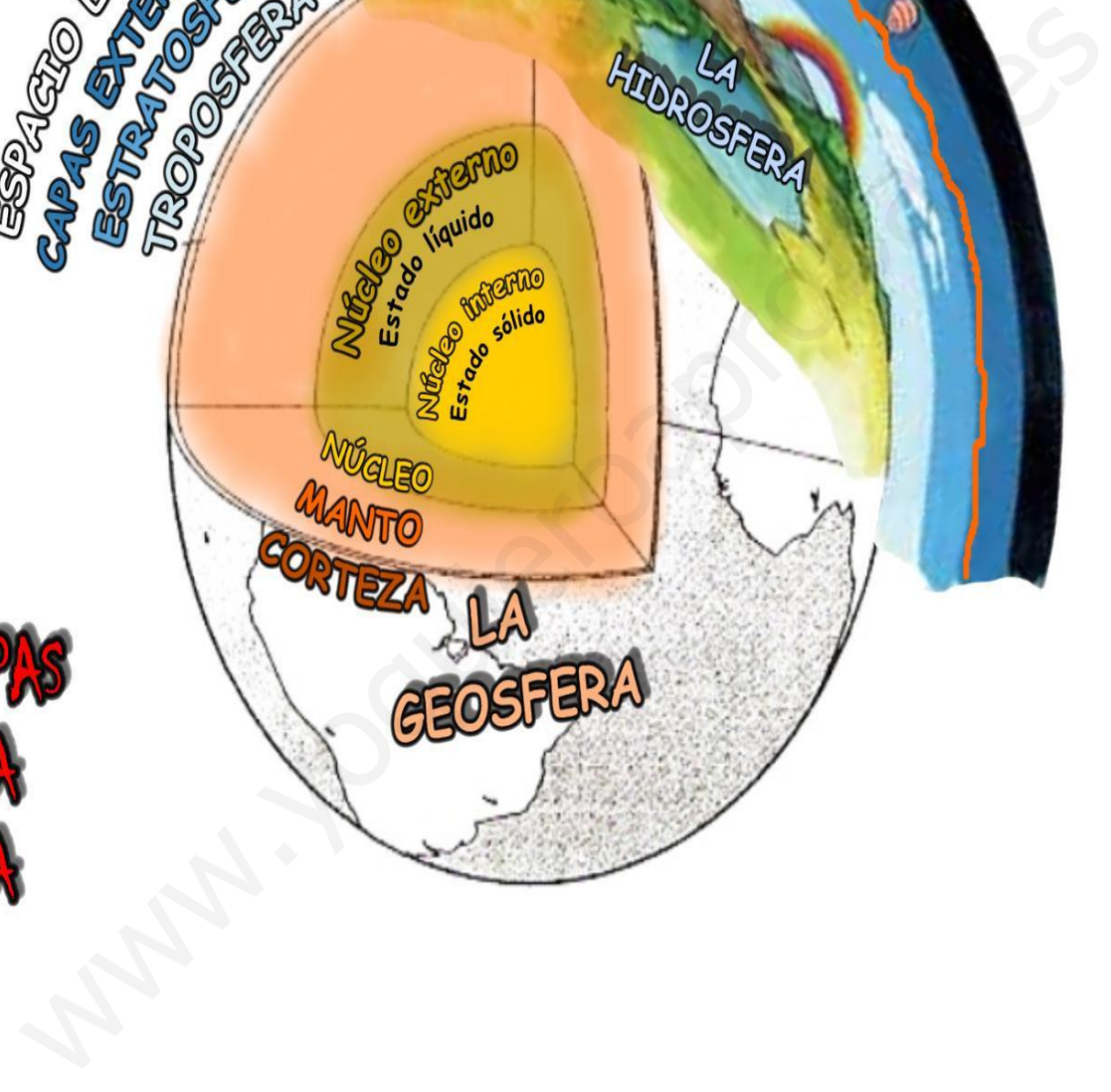
NÚCLEO

MANTO

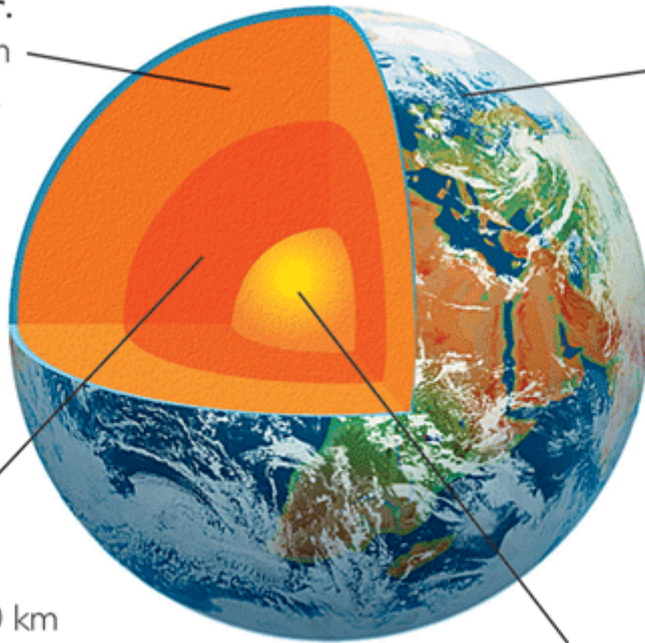
CORTEZA

LA GEOSFERA

LAS CAPAS DE LA TIERRA



Manto superior.
De 70 a 700 km
de profundidad.



Corteza.
Con una
profundidad
de 20 a 70 km
bajo los
continentes,
y 10 km bajo
los océanos.

Manto inferior.
De 700 a 2.900 km
de profundidad.

Núcleo. De 2.900 a más de 6.000 km
de profundidad.