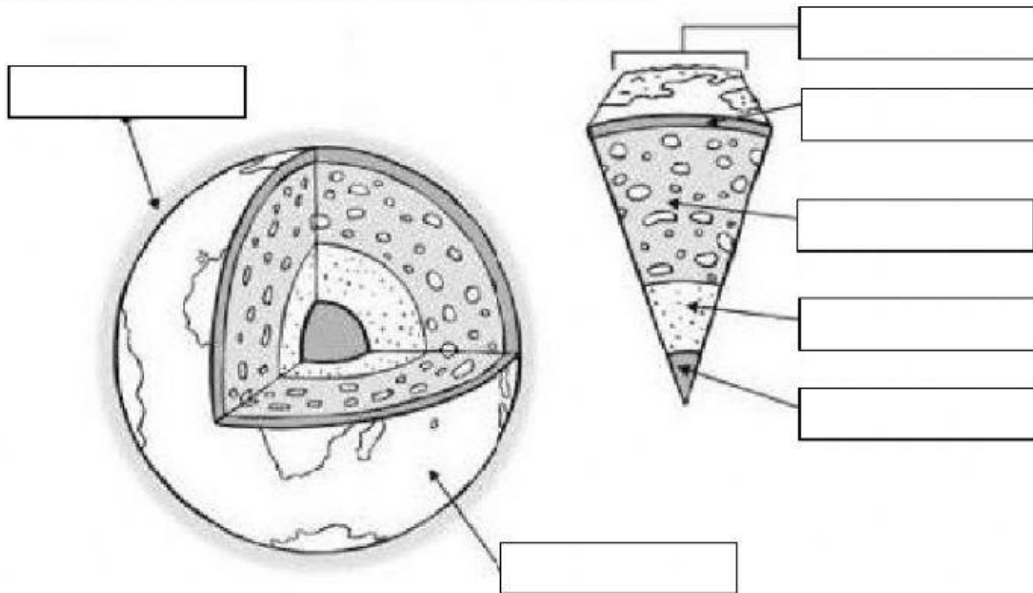


# LA TIERRA Y SUS CAPAS

1. Señala las capas de la Tierra en el siguiente esquema.



2. Completa las siguientes oraciones.

- La atmósfera es la capa formada por \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ que \_\_\_\_\_ la Tierra.
- La atmósfera regula la \_\_\_\_\_ de la Tierra y nos protege de los \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_.
- Las capas de la Tierra, ordenadas de la más cercana a más alejada de la corteza terrestre son: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_.

3. Relaciona para formar oraciones.

La estratosfera
La troposfera
La exosfera

es donde se produce la mayor parte de los fenómenos meteorológicos.
es la capa más alejada de la atmósfera.
es la capa más cercana a la corteza terrestre.



4. Elige la capa de la geosfera según la información de las siguientes oraciones.

- Es la capa más externa de la geosfera.
- Es la capa más profunda de la geosfera.
- Es la capa intermedia de la geosfera.
- Tiene un grosor entre 5 y 30 km.
- Su temperatura oscila entre 700 y 1300°
- Su temperatura oscila entre 4400 y 6000°
- Está formado principalmente por hierro y cinc.
- Es donde se produce el magma.
- Está formada por rocas graníticas, sedimentarias y calizas.
- Es la capa más delgada de la geosfera.

5. Completa el siguiente texto con las siguientes palabras.

97%	Agua salada	70%	hidrosfera
Tierra	mares	30%	continentes

- La \_\_\_\_\_ ocupa el \_\_\_\_\_ del planeta Tierra. El \_\_\_\_\_ restante corresponde a los \_\_\_\_\_.
- La mayor parte del agua presente en nuestro planeta se encuentra en \_\_\_\_\_ y océanos.
- El \_\_\_\_\_ representa el \_\_\_\_\_ del total del agua de la \_\_\_\_\_.



CEIP. CALDERÓN DE LA BARCA (PUERTOLLANO)