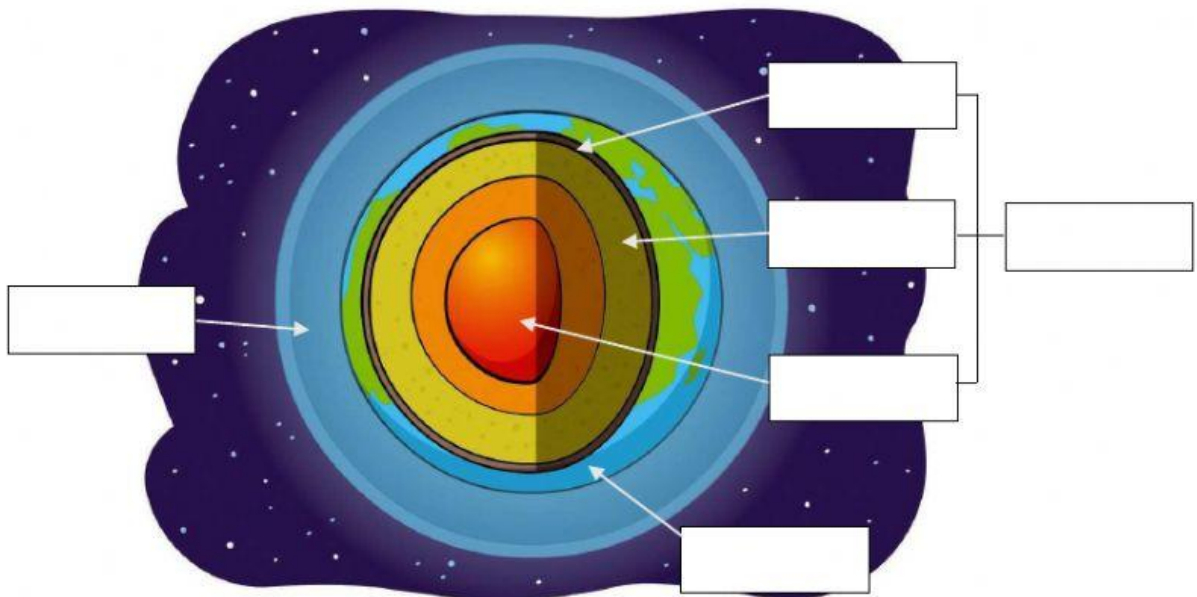


1. Completa la foto de la Tierra poniendo el nombre a cada parte.



2. Define los siguientes términos.

Tiempo atmosférico

Clima

Humedad

3. Indica si las oraciones son verdaderas (V) o falsas (F). Corrige las que son falsas.

• El calentamiento global puede causar un cambio climático. V F

.....

• Para no contaminar deberíamos usar el coche todo lo posible. V F

.....

• La contaminación afecta solo a unas pocas personas. V F

.....

4. Lee el texto y realiza las actividades.

Existen zonas del sur de Asia, América Central, el Caribe y Madagascar que tienen un clima muy peculiar: el clima monzónico.

Este tipo de clima solo tiene dos estaciones. La primera es lluviosa y se da durante el verano. La otra estación es seca y se produce en invierno.

En realidad, los monzones son los vientos que crean este tipo de clima, al que también dan nombre. Lo más característico de los monzones son las fuertes inundaciones que tienen lugar en la época de lluvias. Así, en algunos países, cada año se originan graves inundaciones durante el monzón de verano que provocan que millones de personas tengan que desplazarse a otras zonas.

- ¿Qué son los monzones?
-

- ¿En qué se diferencian las estaciones del clima monzónico de las del clima de tu comunidad?
-

- ¿Crees que los problemas a los que se enfrentan los habitantes de las zonas monzónicas se parecen a los problemas que puede causar el cambio climático? ¿Por qué?
-