

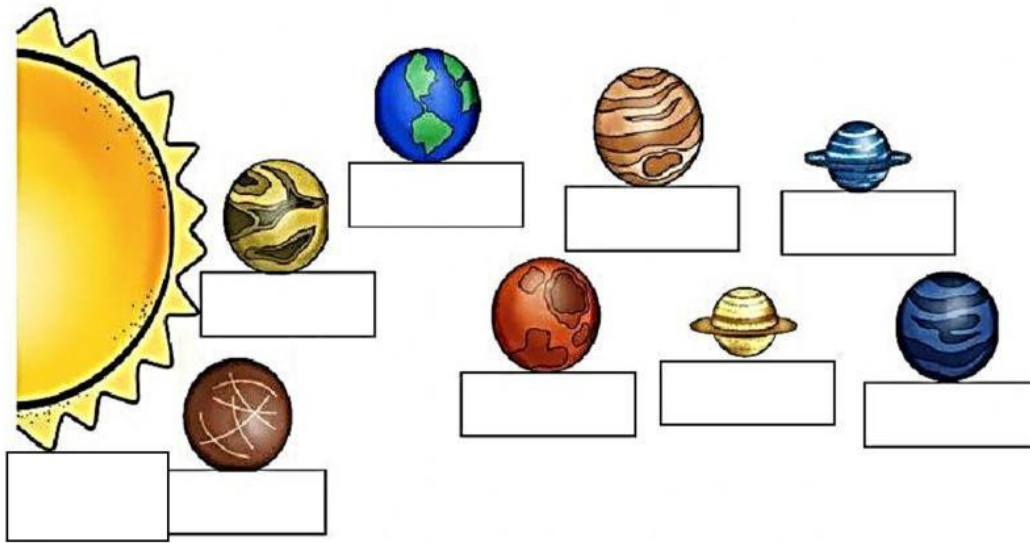


SEGUNDO BIMESTRE

INDICACIONES: en el lado derecho encontrará los diferentes tipos de temas vistos en clase y del lado izquierdo las definiciones, relaciónelas y escriba el número correspondiente dentro del paréntesis

- | | | |
|---|-----|---|
| 1) Son astros que giran alrededor de los planetas. | () | Atmósfera. |
| 2) Es el satélite natural de la tierra. | () | Calentamiento global. |
| 3) Es el movimiento en el que los planetas giran alrededor del sol. | () | El manto y el núcleo. |
| 4) Es el astro más brillante y más grande del mismo. | () | Hidrosfera. |
| 5) Es el tercer planeta del sistema solar. | () | Atmósfera, hidrosfera litósfera y biósfera. |
| 6) El interior de la tierra está formado por dos capas. | () | El sol |
| 7) Las capas externas de la tierra son: | () | La tierra. |
| 8) Es uno de los problemas que afecta | () | Traslación. |
| 9) Es una capa gaseosa que envuelve a La tierra. | () | La Luna. |
| 10) Incluye todas las fuentes de agua presentes en la tierra, como océanos, ríos y lagos. | () | Satélites. |

INDICACIONES: escriba el nombre de los planetas de forma ordenada, dentro de cada cuadro.



INDICACIONES: une con una línea los nombres de los estados de la materia y la energía con las imágenes que se muestran a continuación.



Líquido

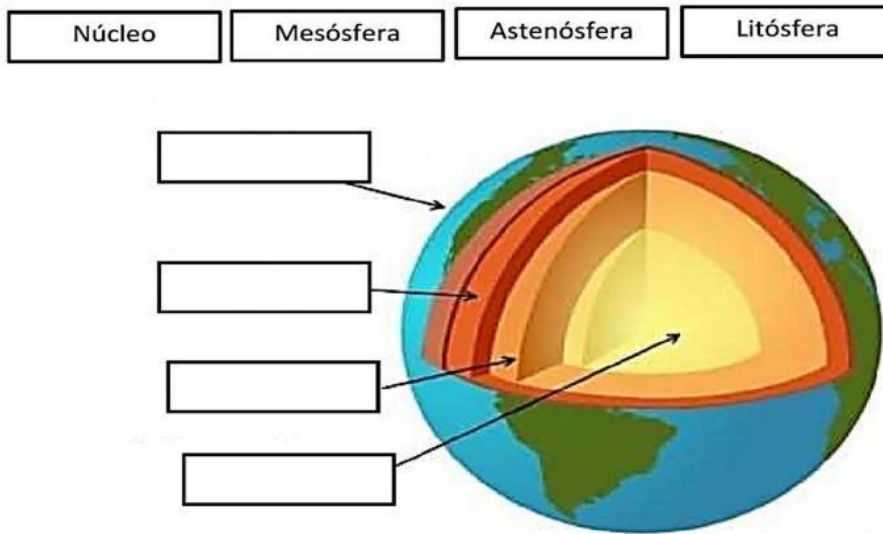
Cinética

Gaseoso

Potencial

Sólido

INDICACIONES identifica las capas internas y externas de la tierra. Escribiendo en cada cuadro la respuesta correcta.



INDICACIONES: Responde las siguientes preguntas.

- 1) ¿Qué es universo? _____
- 2) ¿Qué es una galaxia? _____
- 3) ¿Qué son galaxias elípticas? _____
- 4) ¿Qué es una constelación? _____
- 5) ¿Explica que es rotación? _____
- 6) ¿Cuál es el satélite natural de la tierra? _____
- 7) ¿Cuándo los planetas giran sobre ellos mismos, cómo se llama ese tipo de movimiento?

- 8) El sistema solar esta formado por una estrella central. ¿Cómo se llama? _____

- 9) ¿Qué es un satélite? _____
- 10) ¿Cuál es el nombre de los dos tipos de movimientos que realiza la tierra? _____
