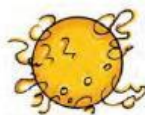


1. Une con flechas.

Tierra



Satélite

Sol



Planeta

Luna

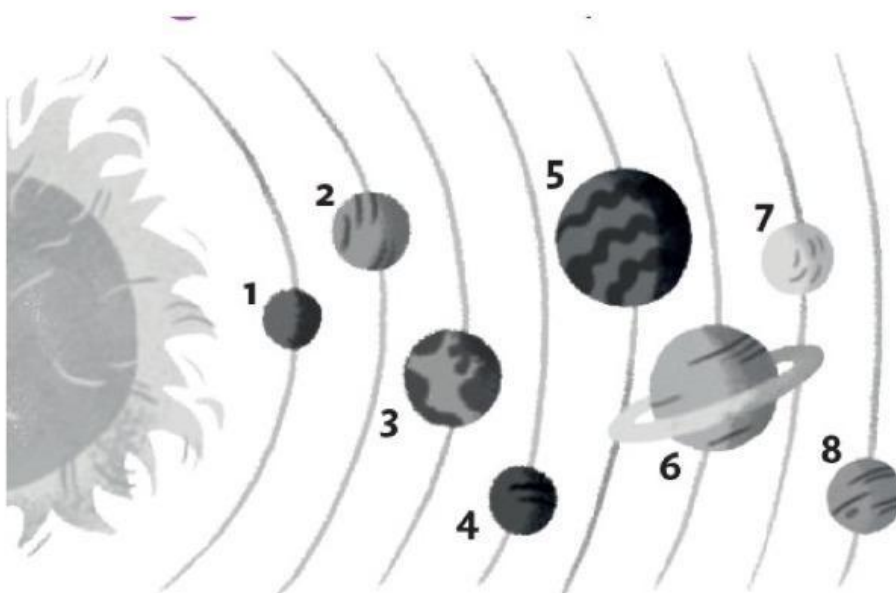


Estrella

2. ¿Qué astros son? Fíjate en el ejercicio anterior y contesta.

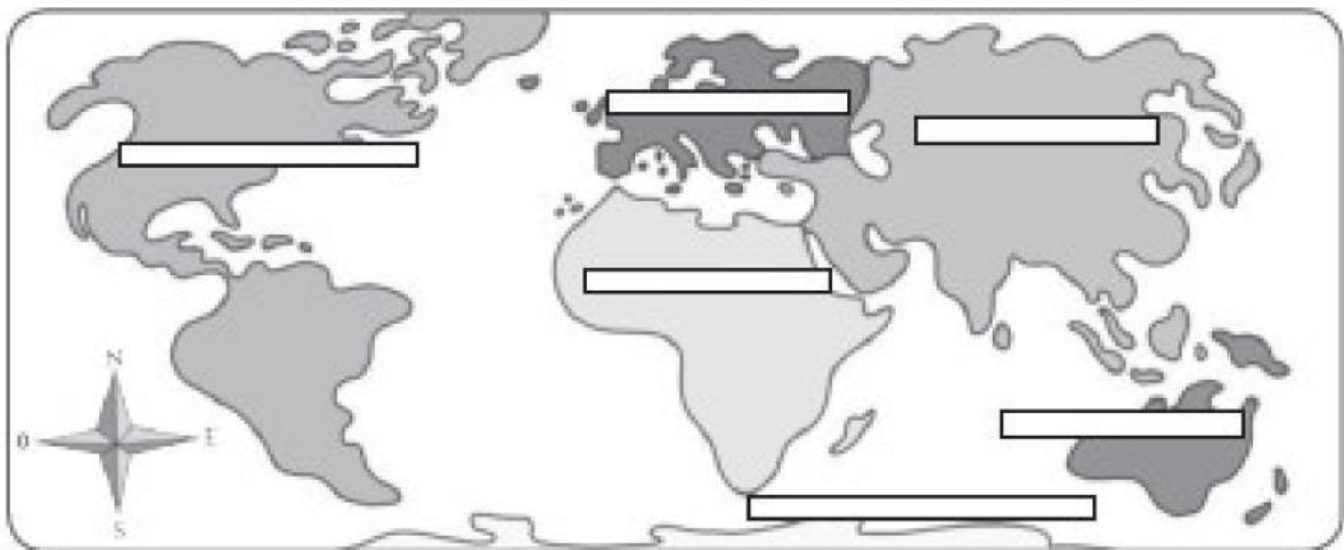
- Giran alrededor de los planetas.
- Emiten luz y calor.
- Giran alrededor de las estrellas.
- La Tierra tiene uno y se llama Luna.

3. Escribe el nombre de los planetas del sistema solar.



1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.

4. Escribe el nombre de los continentes.



5. Observa la imagen y completa el texto.

- La _____ gira sobre sí misma. A este movimiento se le llama _____.
- La rotación de la Tierra es la responsable de que tengamos el _____ y la _____.
- La Tierra tarda en dar una vuelta completa sobre sí misma un _____, es decir, 24 _____.



6. Escribe el nombre de cada una de las fases de la Luna.



7. Observa la escena y contesta.

Lourdes y su familia van de camino a un planetario.



- ¿Qué estación del año es? ¿Por qué?

- ¿A qué se debe que haya estaciones?

- ¿En esa estación son más cortos los días o las noches?

- ¿Cuántos días tarda la Tierra en desplazarse alrededor del Sol?

8. Escribe V (verdadero) o F (falso).



Por la noche podemos ver en el cielo astros como el Sol.



La Luna tarda 28 días en dar una vuelta a la Tierra.



La Luna brilla con luz propia.



La Luna se ve de esta forma cuando está en cuarto creciente.



La Luna está en cuarto menguante cuando no podemos verla.