

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

**REPASA ESTA INFORMACIÓN.**


El **sistema solar** está formado por el Sol, ocho planetas y otros astros. Cada planeta sigue una órbita. Los **planetas** del sistema solar se clasifican en dos grupos: los cercanos al Sol y los alejados del Sol.

**1** Une los siguientes términos.

- Estrella:

   
son astros esféricos que giran en una órbita alrededor del Sol. 

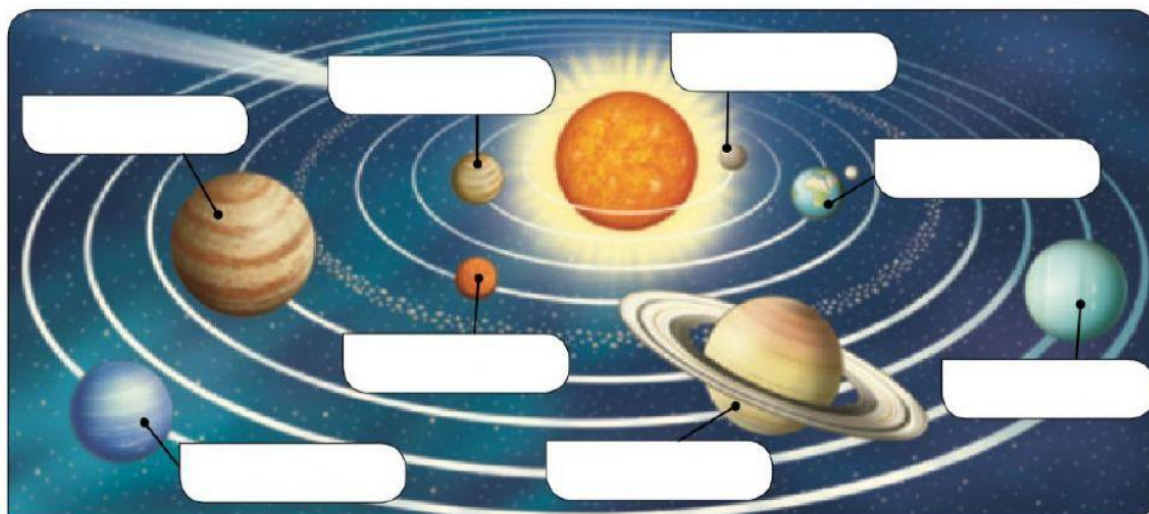
- Planeta:

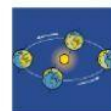
   
son astros que giran alrededor de un planeta.

- Satélite:

   
son como bolas de fuego gigantes que emiten continuamente luz y calor.

**2** Escribe el nombre de los planetas que forman parte del sistema solar.





**1** Indica si corresponden al movimiento de rotación o al movimiento de traslación .

- ☐ Lo realiza la Tierra sobre sí misma.
- ☐ Lo realiza la Tierra alrededor del Sol.
- ☐ Tarda en realizarlo un año.
- ☐ Da lugar a los días y a las noches.
- ☐ Da lugar a las estaciones del año: primavera, verano, otoño e invierno.



**2- Coloca las fases lunares.**



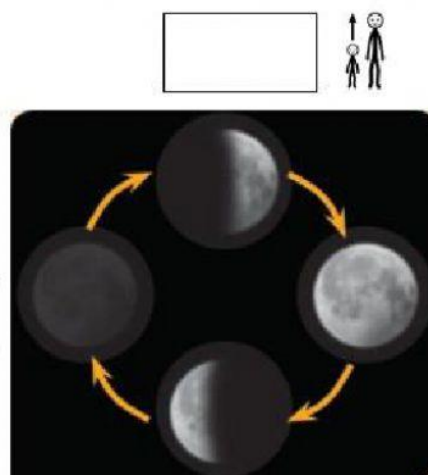
Fases lunares

Cuarto  
menguante

Cuarto  
creciente

Luna llena

Luna nueva



Rotación – Traslación

Las estaciones



Día y noche



**3 Escribe donde corresponda:**

