

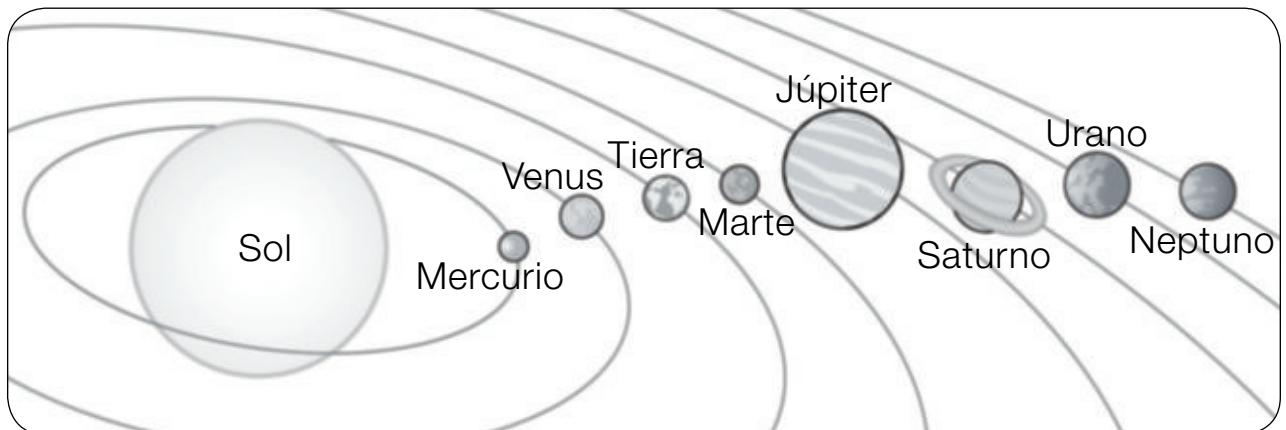
Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

**1 Lee y completa con las palabras destacadas.**

- Un astro que gira alrededor de un planeta es **un satélite**.
- Un astro que emite luz y calor es **una estrella**.
- Un astro que gira alrededor de una estrella es **un planeta**.

El Sol es \_\_\_\_\_, la Tierra es \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ y la Luna, \_\_\_\_\_

**2 Observa el sistema solar y escribe el nombre de cada planeta donde corresponda.**



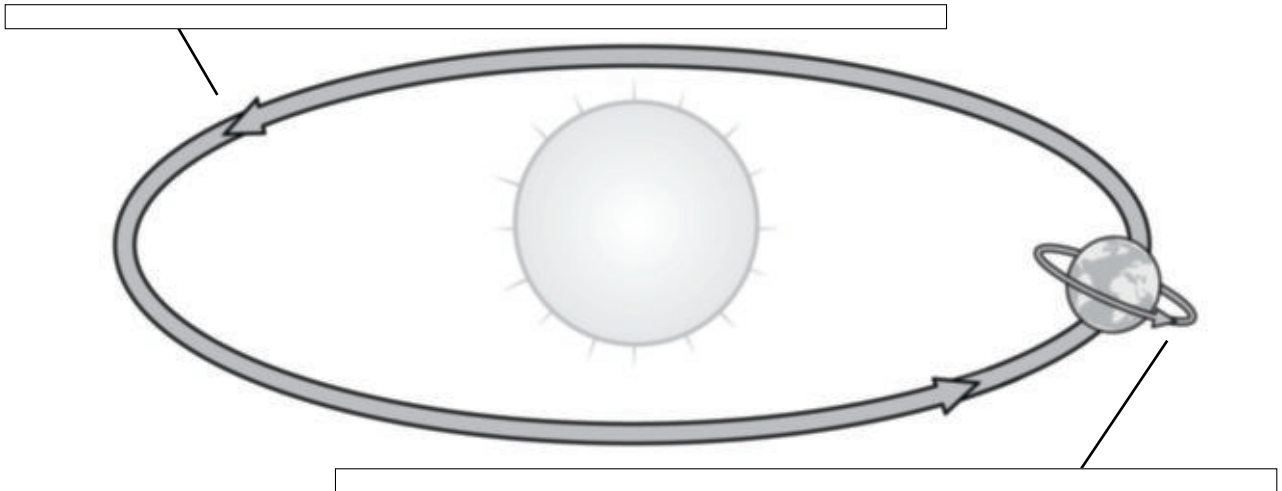
- Es el planeta más pequeño del sistema solar ► \_\_\_\_\_
- Es el único planeta en el que hay seres vivos ► \_\_\_\_\_
- Es el planeta de mayor tamaño ► \_\_\_\_\_
- Este planeta está rodeado por varios anillos ► \_\_\_\_\_
- Es el planeta más alejado del Sol ► \_\_\_\_\_
- Es el penúltimo planeta del sistema solar ► \_\_\_\_\_
- Es el segundo planeta más cercano al Sol ► \_\_\_\_\_
- Entre este planeta y el Sol hay tres planetas más ► \_\_\_\_\_

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

**1** Observa y escribe donde corresponda.

La Tierra gira sobre sí misma.

La Tierra gira alrededor del Sol.



**2** Piensa y une.

24 horas

■ Tiempo que tarda la Tierra en girar alrededor del Sol.

un año

■ Tiempo que tarda la Tierra en girar sobre sí misma.

**3** ¿Por qué existen el día y la noche? Marca.



Porque, al desplazarse la Tierra alrededor del Sol, a veces se aleja demasiado de él.

Porque, al girar la Tierra sobre sí misma, la parte iluminada por el Sol va cambiando.

**4** Explica dónde podemos ver el Sol en estos momentos del día.

Amanecer

\_\_\_\_\_

Mediodía

\_\_\_\_\_

## SOLUCIONES: El sistema solar

1. El Sol es una **estrella**, la Tierra es un **planeta** y la Luna, un **satélite**.

2.

Mercurio.

Tierra.

Júpiter.

Saturno.

Neptuno.

Urano.

Venus.

Marte.

## SOLUCIONES: Los movimientos de la Tierra

1.

2. 24 horas → Tiempo que tarda la Tierra en girar sobre sí misma.

Un año → Tiempo que tarda la Tierra en girar alrededor del Sol.

3. Marcar la segunda afirmación.

4. Amanecer: el Sol aparece sobre el horizonte en el este. Atardecer: El Sol se oculta bajo el horizonte por el oeste.