

Nombre: Fecha: Curso:

El sistema solar

Ismael ha aprendido que el **Sol** es un tipo de **astro** llamado **estrella**. El Sol es la estrella que está en el centro del **sistema solar**.

A su alrededor giran **8 planetas**.

La **Tierra** es uno de los planetas que giran alrededor del Sol. El Sol nos da **luz y calor** durante el día.

1. La Tierra es un planeta del sistema solar. Los planetas giran alrededor del Sol.



2. El Sol nos da la luz y el calor necesarios para vivir.

3. Los **satélites** giran alrededor de los planetas. La **Luna** es el satélite de la Tierra.

Identifica el tema

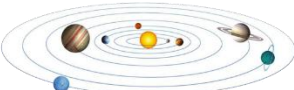

1. ¿De qué trata este texto? Completa.

Del sistema solar, es decir, del Sol y

Nombre: Fecha: Curso:

Localiza las ideas principales

2. Completa las ideas principales sustituyendo los dibujos por sus nombres.

En el  hay 8 planetas que giran alrededor del .

El  es la estrella que está más cerca de la .

Gracias a la  y el calor del  podemos vivir en la .

Los satélites son astros que giran alrededor de los .

Nombre: Fecha: Curso:

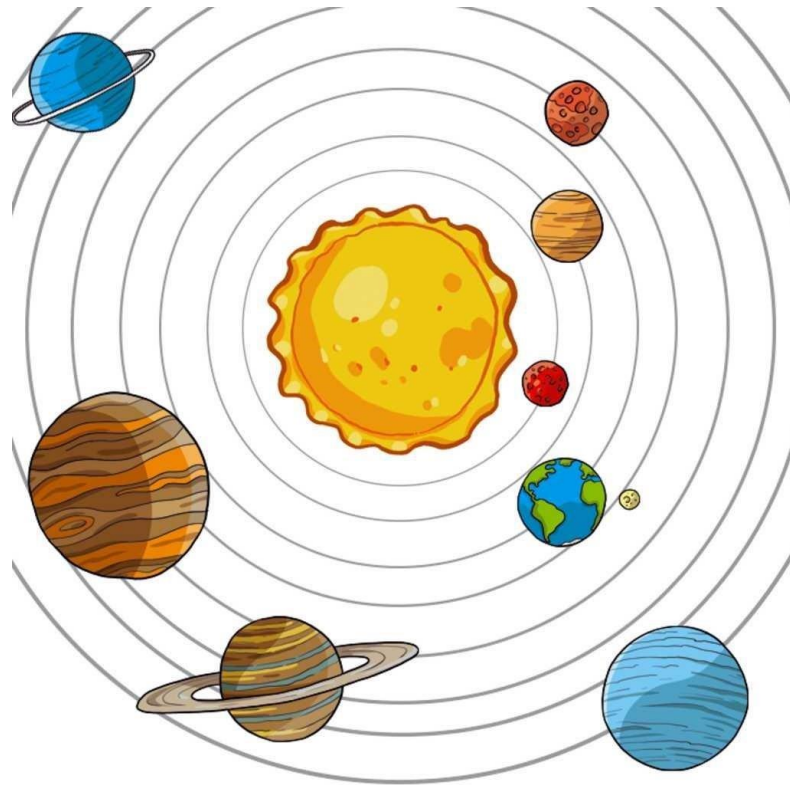
3. Completa este esquema.



Nombre: Fecha: Curso:

Busca información

4. Observa el dibujo del sistema solar y rodea solo los planetas.



5. Completa las oraciones con las palabras del cuadro.

El Sol

La Luna

satélite

estrella

● es una

del sistema solar.

● es el de

la Tierra.