

# Refuerzo para aprender palabras clave



## 6.2. EL SISTEMA SOLAR

### EL SOL

El sol es la \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_. Es una gigantesca \_\_\_\_\_ que emite \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_. La \_\_\_\_\_ gira en torno al Sol.

### LOS PLANETAS Y LOS SATÉLITES

Los planetas son \_\_\_\_\_ grandes, de forma \_\_\_\_\_ y sin \_\_\_\_\_ propia.

En el Sistema Solar hay \_\_\_\_\_ planetas: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_.

Alrededor de la mayoría de los planetas giran otros cuerpos rocosos más pequeños llamados \_\_\_\_\_. La \_\_\_\_\_ es el satélite de la Tierra.

### LOS CUERPOS CELESTES PEQUEÑOS

En este grupo se incluyen los siguientes:

- Los \_\_\_\_\_ son fragmentos de roca con forma irregular que giran entorno al Sol.  
Se encuentran sobre todo en el \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_, entre Marte y Júpiter.
- Los \_\_\_\_\_ son asteroides pequeños.  
Cuando los asteroides son muy \_\_\_\_\_, se desintegran al entrar en la atmósfera y dejan una estela luminosa llamada \_\_\_\_\_.
- Los \_\_\_\_\_ son astros helados que giran entorno al Sol siguiendo una \_\_\_\_\_ con forma ovalada.