

# MARTE

PARA PODER REALIZAR BIEN ESTA ACTIVIDAD DEBES LEER LA PRESENTACIÓN SOBRE EL SISTEMA SOLAR.  
LA PUEDES ENCONTRAR EN LA PLANIFICACIÓN (SEMANA DEL 11 AL 15 DE MAYO)



## 1. COMPLETA EL TEXTO CON LAS SIGUIENTES PALABRAS:

*planetas - cuerpos celestes – Marte – segundo – Rojo – Sol - hierro*

El sistema solar es el conjunto formado por el \_\_\_\_\_ y los \_\_\_\_\_ que giran a su alrededor: planetas, satélites, cometas y asteroides.

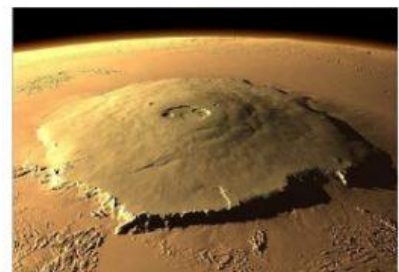
Los \_\_\_\_\_ son astros que giran alrededor

del Sol.

\_\_\_\_\_ es el cuarto planeta más cercano al Sol y el \_\_\_\_\_ más pequeño de todos.

Le llaman el planeta \_\_\_\_\_ por su apariencia rojiza que le da la abundancia en \_\_\_\_\_.

Es similar al planeta Tierra y dicen que un día podremos ir a vivir allí.



## 2. UNE:

EL SOL

Astros que giran alrededor del Sol.

PLANETA

Planeta Rojo con dos lunas llamadas Fobos y Deimos (Miedo y Terror).

MARTE

Estrella central del sistema solar

MONTE OLIMPO

Es la montaña más alta del sistema Solar, con 22 km de altura

### 3. VERDADERO O FALSO

	V	F
Un año en Marte dura más que en la Tierra.		
En Marte hay vida (viven diferentes animales)		
Marte es el segundo planeta más grande de todo el sistema solar.		
En Marte hace muchísimo frío y el agua está congelada.		
En Marte hay muy poca agua y el gas más abundante es el dióxido de carbono.		
Su aspecto rojizo se debe a que hace mucho calor.		
En Marte hay dos lunas.		

