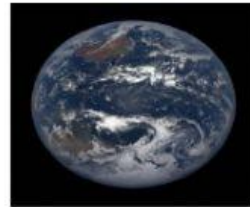
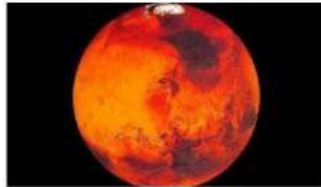


MARTE

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. ESCRIBE

Marte o Tierra



Hay un volcán de 22 km de altura llamado “Monte Olimpo”	
Su atmósfera está compuesta por nitrógeno y oxígeno.	
Hay dos lunas llamadas Miedo y Terror.	
Su rotación dura 687 días y un día 24, 6 horas.	
Su temperatura oscila entre -76°C y -46°C.	

Es el tercer planeta del Sistema Solar y está habitado por diferentes seres vivos.	
Es el más grande de los planetas rocosos	

2. MARCA LAS OPCIONES CORRECTAS:


 <p>LOS PLANETAS...</p>	
Son 8 astros que giran alrededor del Sol.	Son satélites del Sol y no giran.
Pueden tener varias formas: circular, triangular...	Se mueven, pero los movimientos más importantes son dos: el de <u>rotación</u> y el de <u>traslación</u> .

EL PLANETA MARTE

Es junto con Mercurio, Venus y Tierra uno de los planetas rocosos.	Su suelo es volcánico y abundante en óxido de hierro, por eso parece rojo.
--	--

Marte no tiene lunas.	Se ha demostrado que existen marcianos que vienen de este planeta.
-----------------------	--

3. ESCRIBE 4 CARACTERÍSTICAS DE ESTE PLANETA:

	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
<p>MARTE</p>	

4. Seguiremos trabajando los demás planetas. ¿Te está gustando este tema? ¿Qué más te gustaría aprender?
