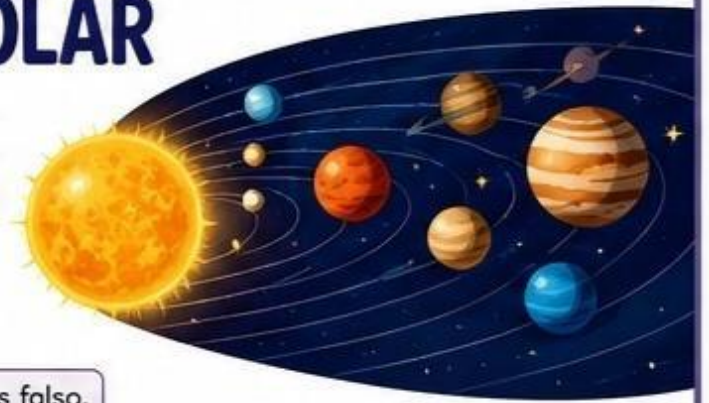


EL SISTEMA SOLAR

El Sistema Solar está formado por el Sol, ocho planetas, sus lunas, planetas enanos, asteroides, cometas y polvo cósmico. Los planetas giran alrededor del Sol. La Tierra es uno de esos planetas y es el único donde se conoce que existe vida.



1. Verdadero o falso. Marca V si es verdadero o F si es falso.

1. El Sol es un planeta.
2. La Tierra gira alrededor del Sol.
3. El Sistema Solar tiene ocho planetas.
4. Los cometas forman parte del Sistema Solar.
5. El movimiento de la Tierra produce el día y la noche.



2. Completa las oraciones.

6. El _____ proporciona luz y calor.
7. La _____ es el planeta donde existe vida conocida.
8. Además de los planetas, existen _____ y cometas.
9. Los planetas giran alrededor del _____.
10. El estudio del Sistema Solar permite comprender mejor el _____.



3. Selección múltiple. Marca la opción correcta.

11. ¿Cuál es la estrella del Sistema Solar?

- a) La Luna
- b) El Sol
- c) Marte



12. ¿Cuál es el planeta donde vivimos?

- a) Venus
- b) Tierra
- c) Saturno



13. ¿Cuántos planetas forman el Sistema Solar?

- a) 7
- b) 8
- c) 9



14. ¿Qué cuerpo celeste acompaña a algunos planetas?

- a) Satélite natural
- b) Árbol
- c) Montaña



15. ¿Qué permite el movimiento de la Tierra?

- a) El día y la noche.
- b) Que desaparezca el Sol.
- c) Que los planetas se detengan.



4. Respuesta corta. Escribe tu respuesta.

16. ¿Qué es el Sistema Solar? _____
17. ¿Por qué el Sol es importante para la Tierra? _____
18. ¿Cómo podemos cuidar nuestro planeta? _____

