

SISTEMA SOLAR

1. ¿Quiénes conforman el sistema solar?

Los planetas	Rotación	Primavera	Planetas enanos
Meses	Estaciones	Cuerpos pequeños	Traslación

2. ¿Qué son los planetas?

Son astros grandes y no esféricos que giran alrededor del sol, siguiendo la órbita.

Son astros grandes y esféricos que giran alrededor del sol, siguiendo una trayectoria casi circular llamada órbita.

Son astros grandes y esféricos que giran alrededor de la luna, siguiendo una trayectoria casi circular llamada órbita.

3. ¿Cuáles son los planetas interiores?

Mercurio	Venus	Neptuno	Marte
Urano	Júpiter	Tierra	Saturno

4. ¿Cuáles son los planetas exteriores?

Mercurio	Venus	Neptuno	Marte
Urano	Júpiter	Tierra	Saturno

5. ¿Cómo se llaman los astros más pequeños que giran alrededor de los planetas?

Cometas

Satélites

Asteroides

6. ¿Cuál es el nombre del satélite de la Tierra?

Luna

Marte

Sol

7. ¿Cuál es el planeta que tiene más satélites?

Mercurio	Venus	Neptuno	Marte
Urano	Júpiter	Tierra	Saturno

8. ¿Cuál es el planeta enano más conocido?

Mercurio	Venus	Neptuno	Marte
Urano	Plutón	Tierra	Saturno

9. ¿Cuáles son los cuerpos pequeños del sistema solar?

Cometas

Satélites

Asteroides

10. ¿Cuál es el cometa más conocido?

Halley

Luna

Plutón



Felicidades, lo lograste muy bien.....

Roy007 - 2020