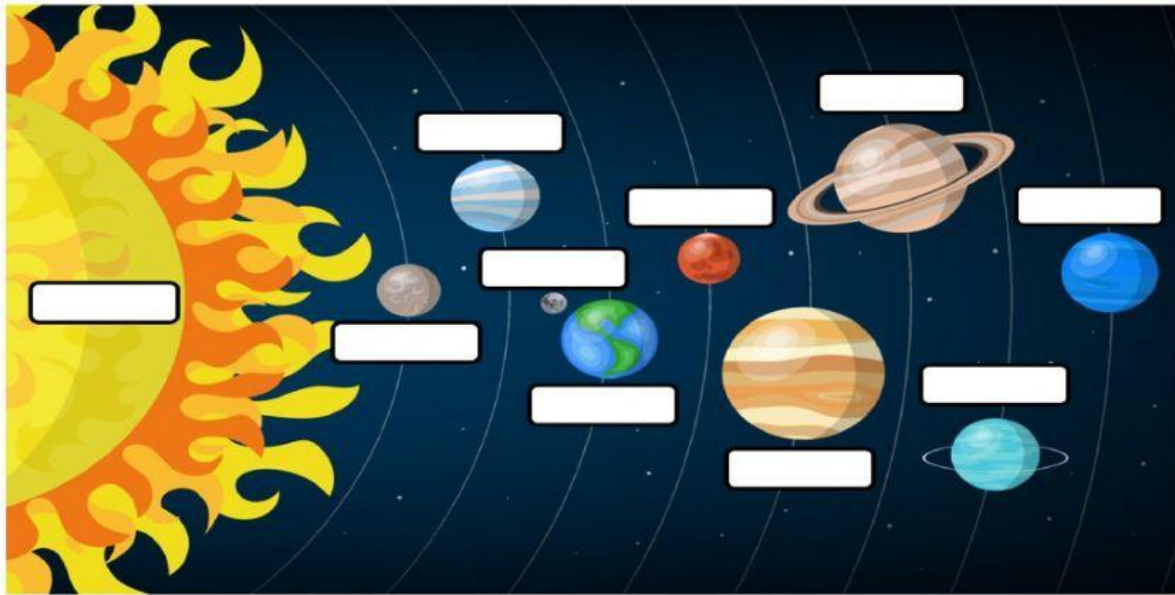


EL SISTEMA SOLAR Y SUS ELEMENTOS

1. Lee atentamente y arrastra los nombres en la posición correspondiente:



- | | | | | | |
|---------|--------|---------|-------|----------|---------|
| JÚPITER | TIERRA | SOL | URANO | MERCURIO | NEPTUNO |
| MARTE | LUNA | SATURNO | VENUS | | |

2. Escoge el concepto correcto:

Están conformados, principalmente, de roca y metal. Gran parte de ellos orbitan entre Marte y Júpiter.

Meteoroides

Están compuestos de hielo, polvo y roca. Cuando se acercan a una estrella, como el Sol, se forma la cola iluminada. Esto ocurre porque el hielo se transforma en gas y refleja la luz.

3. Completa la tabla, escogiendo el nombre del planeta que cumple con la característica:

| Característica | ¿Qué planeta es? |
|--------------------------------------|------------------|
| Se conoce como el planeta rojo. | |
| Es el planeta con mayor temperatura. | |
| Es el planeta de mayor tamaño. | |
| Es el planeta más pequeño. | |
| Se conoce por su sistema de anillos. | |
| Planeta con vida animal y vegetal. | |
| Es el segundo planeta más frío. | |

4. Completa con el concepto correcto:

El satélite natural que orbita alrededor del planeta Tierra se llama _____.