

Ministerio de Educación  
Escuela Normal Juan Demóstenes Arosemena  
Taller: El sistema solar.

Maestra: Abelis Camargo

Estudiante: \_\_\_\_\_

Grado: \_\_\_\_\_

Fecha: 27/10/2025

Objetivos: Aprender sobre los planetas del sistema solar y sus características.

I. Llenar espacio. Llene los espacios en blanco con las respuestas correctas.

1. El sol es el \_\_\_\_\_ del Sistema Solar
2. La tierra es el \_\_\_\_\_ planeta del sol.
3. El planeta más grande del sistema solar es \_\_\_\_\_.
4. El planeta más pequeño del sistema solar es \_\_\_\_\_.
5. Los planetas giran alrededor del \_\_\_\_\_.

II. Verdadero o falso. Utilice “V” si la oración es verdadera y “F” si la oración es falsa.

El sol es un planeta. \_\_\_\_\_

La luna es un satélite natural de la tierra. \_\_\_\_\_

Marte es un planeta gaseoso. \_\_\_\_\_

Plutón es considerado un planeta enano. \_\_\_\_\_

III. Identifica los planetas. Observa las siguientes imágenes del sistema solar y escribe el nombre correcto.

