

CNG05G08

Características de Nuestro Sistema Solar

Guía Sabia Nova hecha el 15 de marzo de 2026 por Pablo Fluxá.

NOMBRE Y APELLIDOS _____

Fecha de inicio _____

Fecha de terminación _____

Examen _____

Propósito: Aprenderás las características del sistema solar, qué elementos tiene, la distancia entre sus planetas y la importancia del Sol para nuestro planeta.

1. Características del Sistema Solar

- Escribe la definición en tu cuaderno, haz un dibujo o plastilina después, y escribe 3 frases con cada una de las siguientes palabras:

Asteroide* _____

Satélite* _____

Estrella* _____

Planeta* _____

Planeta Enano* _____

Cometa* _____

Sistema Solar* _____

Galaxia* _____

Astro (ó cuerpo celeste)* _____

Hidrógeno* _____

Helio* _____

- Estudia la teoría de la página 7 _____

- Haz un bosquejo de los cuerpos celestes alrededor del Sol: planetas, asteroides, satélites naturales, planetas enanos y cometas. _____

2. Características del Sistema Solar

- Escribe la definición en tu cuaderno, haz un dibujo o plastilina después, y escribe 3 frases con cada una de las siguientes palabras:

Meteorito (o estrellas fugaces)* _____

- Estudia la teoría de la página 9 y 10 _____

- Haz el ejercicio 1 de la página 11 _____

- Haz el ejercicio 2 de la página 11 _____

- Haz el ejercicio 1 de la página 12 _____

- Haz el ejercicio 2 de la página 12 _____

- Examen _____

FIN