

EL UNIVERSO Y EL SISTEMA SOLAR



Profe
Rafa

Completa este texto con las siguientes palabras:

VÍA LÁCTEA
UNIVERSO
BIG BANG
GALAXIAS

El _____ está formado por todos los astros que existen. Surgió tras una gran explosión conocida como _____.
Las _____ son agrupaciones de millones de estrellas, junto con fragmentos de roca y gas. El sistema solar se encuentra en una galaxia llamada _____.



Coloca en las casillas los nombres de los componentes del Sistema Solar

Une con flechas

Planetas Interiores

Planetas Exteriores

La Luna

Mercurio

Saturno

Júpiter

El Sol

Tierra

Son los planetas más grandes; Júpiter, Saturno, Urano y Neptuno.

Son los planetas más pequeños; Mercurio, Venus, Tierra y Marte.

Planeta más cercano al Sol, tiene muchos cráteres.

Este planeta tiene un gran anillo.

Es el satélite de la Tierra.

Es la estrella más grande de nuestra Vía Láctea

Es el tercer planeta del Sistema Solar, llamado planeta azul.

Es el planeta más grande del sistema solar.

Conjunto de todos los astros que existen y el espacio que hay entre ellos.

Enormes esferas de gas. Producen mucha energía, que emiten en forma de luz y calor.

Grupos de estrellas que forman figuras en el cielo.

Agrupaciones de millones de estrellas, planetas, nubes de gas y fragmentos de roca.

Escribe su nombre debajo de cada definición