

Versos para la Lotería Astronómica

El ciclo anual de **Las Pléyades** sirvió a los mayas para su calendario.

La Estrella Polar del norte, que no deja de brillar.

El cometa que en griego significa "cabellera".

La hermosa **Nebulosa**, donde nacen las estrellas.

El Sistema Solar está formado por una estrella central y los planetas.

Se reconoce por las tres estrellas que forman su cinturón... **La Constelación de Orión.**

La Luna es el único satélite natural de nuestro planeta.

Cuando una estrella llega al final de su vida explota y forma una... **Supernova.**

El Telescopio es un instrumento fundamental para la astronomía.

Perfecciono el telescopio, estudio la caída de los cuerpos y uso el método experimental para el estudio de la ciencia... **Galileo Galilei.**

El Big Bang o Gran Explosión es el origen de... **El Universo.**

En **el Planetario** se puede observar recreaciones del cielo nocturno de diversos lugares de la Tierra y en diferentes momentos del año.

La palabra **Meteorito** significa fenómeno del cielo.

El viajero espacial... **El Astronauta.**

El Objetivo y ocular son partes de un instrumento para estudiar los planetas.

El holandés **Hans Lippershey** construyó el primer telescopio.

Es de oro y viaja en el espacio con un mensaje de la humanidad... **La Placa del Pionner 10.**

Desde niño se intereso por estudiar el espacio y apporto tres leyes del movimiento planetario... **Johannes Kepler.**

El Sol es la estrella más cercana a nosotros.

Mercurio se mueve más rápido que los demás planetas.

El día en **Venus** dura más que el año.

Nuestro hogar en el espacio... **La Tierra.**

El planeta rojo es **Marte**, era el Dios de la guerra para los romanos.

El planta más grande es **Júpiter.**

El único planeta con anillos visibles... **Saturno.**

Urano es el séptimo planeta del sistema solar.

Neptuno es un planeta gaseoso de color azul.

Es el más pequeño de los planetas... **Plutón.**

Los asteroides son objetos rocosos que se encuentran entre Marte y Júpiter.

La Galaxia es un conjunto de millones de estrellas.

El nombre **Vía Láctea** proviene de la mitología griega y en latín significa camino de leche.