



## COMPRESIÓN DEL TEXTO - EL SISTEMA SOLAR

Vivimos en el Planeta Tierra, es uno de los ocho planetas de nuestro sistema solar. Todos los planetas giran alrededor del Sol. También giran sobre su propio eje, a la Tierra esto le lleva un día (24 horas). Se cree que nuestro sistema solar se formó hace aproximadamente 4.600 millones de años.

Casi tres cuartos de la Tierra está cubierto de agua. En el resto de los planetas sólo hay tierra, no tienen agua.

El planeta más cercano al Sol es Mercurio, es un planeta muy caliente. Y el más alejado Neptuno, que es el planeta más frío de nuestro sistema solar.

La Luna gira alrededor de la Tierra, es su único satélite. El primer astronauta en poner un pie en la Luna fue Neil Armstrong, en el año 1969, viajó en un cohete llamado Apolo 11. Las huellas de sus pisadas quedarán en la superficie de la Luna por siempre, ya que no hay viento que las borre.

Los científicos todavía están investigando si hay agua en la superficie lunar, ya que el agua es esencial para que las plantas y los animales vivan.

1°-¿Cuándo se formó nuestro sistema solar?

2°-¿Cuántos planetas hay en nuestro sistema solar?

3°-¿Por qué crees que Neptuno es el planeta más frío?

4°-¿Por qué en el texto está escrito "Tierra" y "Sol" en mayúscula?

5°-¿Cuál es el satélite de la Tierra?

6°-¿Quién fue la primera persona que puso un pie en la Luna?

7°-¿Qué crees que pasaría si los científicos encontraran agua en la Luna?