



1. Realiza el siguiente cuadro comparativo:

| Aspectos                                     | características | Ventajas | Desventajas |
|--|-----------------|----------|-------------|
| Teoría creacionista del génesis              |                 |          |             |
| Teoría creacionista del mito de chiminigagua |                 |          |             |
| Teoría del Big bang                          |                 |          |             |
| Teoría inflacionaria                         |                 |          |             |
| Teoría del                                   |                 |          |             |

|                               |  |  |  |
|-------------------------------|--|--|--|
| estado estacionario           |  |  |  |
| Teoría del universo oscilante |  |  |  |

2. Explica ¿por que Plutón ya no es considerado un planeta?.
3. Explica cómo funciona la gravedad
4. Del sistema solar identifica ¿cuáles son los planetas interiores o rocosos y los planetas externos o gaseosos? ¿por qué se les da esta clasificación?
5. Realiza el siguiente cuadro comparativo (Debes crearlo en

| <b>Cuerpo celeste</b> | <b>Definición</b> | <b>Dibujo o características</b> |
|-----------------------|-------------------|---------------------------------|
| Satélite natural      |                   |                                 |
| Estrellas             |                   |                                 |
| Cuásar                |                   |                                 |
| Agujero negro         |                   |                                 |
| Nebulosa              |                   |                                 |

|                     |  |  |
|---------------------|--|--|
| Galaxias            |  |  |
| Cometa              |  |  |
| Satélite artificial |  |  |
| Vía láctea          |  |  |
| Sistema solar       |  |  |
| Planetas            |  |  |