

## EVALUACIÓN MENSUAL DE GEOGRAFÍA

Hijo(a) del Rey: \_\_\_\_\_

Grado: \_\_\_\_° Año

Profesora : Cindy Condor Moreno

Fecha: 23/06/22

### **I. Relaciona según las teorías del Sistema Planetario Solar**

Emanuel Kant y  
Simón Laplace

TEORÍA PLANETESIMAL

Sir Jeans y Sir  
Jeffreys

TEORÍA DE LA GOTA  
FUSIFORME

Chamberlin y  
Moulton

TEORÍA NEBULAR

### **II. Escribe V o F según corresponda**

- La teoría más aceptada respecto al origen del Sistema Solar es la Teoría de la gota fusiforme. ( )
- El Sol es la estrella más cercana a la Tierra ( )
- La cromósfera es la parte visible del Sol ( )
- El Sol solo presenta movimiento de rotación ( )
- Las fáculas son las zonas más brillantes del Sol ( )
- Los satélites giran alrededor del Sol ( )
- Los meteoritos son lo que conocemos como estrellas fugaces. ( )

### **III. Selecciona la respuesta correcta:**

1) Astro que brilla con luz propia:

- a) Sol      b) Agujero negro      c) Estrellas      d) Asteroides

2) Astros atraídos por un satélite o planeta.

- a) Cometas      b) Asteroides      c) Meteoritos      d) Planetoides

3) Satélite más grande

a) Selene

b) Fobos

c) Ganímedes

d) IO

4) Esfera de color del Sol:

a) Cromósfera

b) Núcleo

c) Fotósfera

d) Corona

5) Estado en que se encuentra el Sol:

a) Líquido

b) Sólido

c) Gaseoso

d) Plasma

6) Cometa más veloz:

a) Halley

b) Ikeya

c) West

d) Wolf

7) Meteorito más grande del mundo:

a) Aerolitos

b) Hoba West

c) Gancedo

d) Hoba

#### IV. Lee y completa con la respuesta correcta.

1) Ciencia que estudia las dimensiones de la Tierra:

2) Calculó la circunferencia de la Tierra:

3) Divide la tierra en hemisferio Norte y Sur:

4) Línea geodésica más importante:

5) Divide la Tierra en hemisferio Este y Oeste:

#### V. Observa la imagen y completa con el nombre de las líneas imaginarias

