

**Lee con atención y selecciona la opción con la respuesta correcta.**

1. La explosión que dio origen al universo, es llamada:

- ☐ a) Bang – Bang      ☐ b) Bing - Bang      ☐ c) Ping – Pong

2. Está formado por el Sol, planetas, estrellas y asteroides:

- ☐ a) Sistema Solar      ☐ b) Vía Láctea      ☐ c) La Tierra

3. Nuestra galaxia recibe el nombre de:

- ☐ a) Universo Infinito      ☐ b) Sistema Solar      ☐ c) Vía Láctea

4. ¿Cuáles son los dos movimientos que realiza la Tierra?

- ☐ a) Arriba – abajo      ☐ b) La Tierra no se mueve      ☐ c) Rotación y traslación

5. ¿Cuál es el satélite natural de la Tierra?

- ☐ a) La Luna      ☐ b) El Sol      ☐ c) Las estrellas

6. Es un cuerpo pequeño de hielo y rocas que, conforme se acerca al Sol, el hielo se evapora y forma una cola de polvo y gas.

- ☐ a) Meteoro      ☐ b) Cometa      ☐ c) Asteroide

7. Una gran parte del planeta Tierra es:

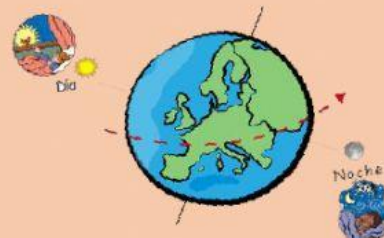
- ☐ a) Tierra      ☐ b) Agua      ☐ c) aire

8. Es la estrella más cercana a la Tierra y es el centro de nuestro Sistema Solar.

- ☐ a) El Sol      ☐ b) cometa      ☐ c) La Luna

9. Movimiento de la Tierra en el que gira sobre su propio eje y tiene una duración de 24 horas.

- ☐ a) Rotación  
☐ b) Traslación  
☐ c) Giración

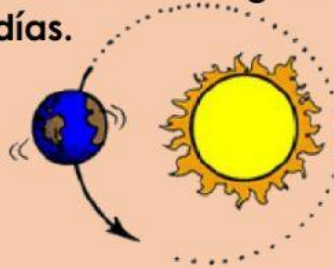


10. Es la consecuencia del movimiento de traslación.

- ☐ a El día y la noche      ☐ b Días soleados y lluviosos      ☐ c Las estaciones del año

11. Movimiento de la Tierra que consiste en girar alrededor del Sol y tiene una duración de 365 días.

- ☐ a Rotación  
☐ b Traslación  
☐ c Giración



12. Es la consecuencia del movimiento de rotación.

- ☐ a Las estaciones del año      ☐ b Días soleados y lluviosos      ☐ c Día y noche

13. La Luna no tiene luz propia, refleja la luz de:

- ☐ a El Sol      ☐ b Las estrellas      ☐ c La Tierra

14. Son fases de la Luna:

- ☐ a Luna nueva y Luna vieja      ☐ b Luna llena y luna incompleta      ☐ c Cuarto creciente y cuarto menguante

15. Son astros que giran alrededor del Sol.

- ☐ a Planetas      ☐ b Asteroides      ☐ c Cometas

16. Pequeña partícula de un asteroide que cuando atraviesa la atmósfera se evapora dejando un camino de luz.

- ☐ a Meteoro      ☐ b Cometa      ☐ c Asteroide



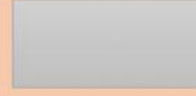
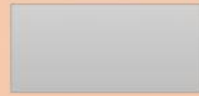
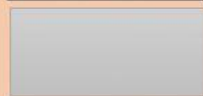
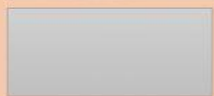
Observa las siguientes imágenes de las fases de la Luna y colócalas el nombre correcto de cada una.

CUARTO  
MENGUANTE

LUNA  
NUEVA

CUARTO  
CRECIENTE

LUNA  
LLENA



Coloca los nombres de los planetas del Sistema Solar.

Urano

Marte

Júpiter

Neptuno

Venus

Saturno

Mercurio

Tierra

Sol

