



a) b) c)

2.- Nombra los planetas en forma ordenada:

NEPTUNO, MERCURIO, JUPITER, TIERRA, SATURNO, URANO, MARTE, VENUS

1) 2) 3) 4)

5) 6) 7) 8)

3.- Cual es el satélite natural de la Tierra

a) Mercurio b) Urano c) Luna

4.- ¿Cuál es el planeta más cercano al sol?

a) Saturno b) Mercurio c) Venus

5.- ¿Cuál es el planeta que tiene vida, agua y oxígeno?

a) Neptuno b) Marte c) Tierra

6.- ¿Qué planeta le llaman el Planeta Rojo?

a) Urano b) Marte c) Venus

7.-Es el planeta más grande del Sistema Solar

a) Urano b) Mercurio c) Júpiter

8.- ¿Qué planeta tiene los anillos de hielo?

a) Jupiter b) Saturno c) Urano

9.- Es el planeta más pequeño y lejano del sol

a) Neptuno b) Marte c) Urano

10.- ¿Cuáles son los movimientos de la Tierra?

a) Lunar y Solar b) Rotación y Traslación c) Día y noche.

11.- ¿Cuánto dura el movimiento de Traslación?

a) 1 día b) 28 días c) 365 días

12.- ¿Qué movimiento produce el invierno y el verano?

a) Rotación b) Traslación c) Lunar

13.- ¿Qué movimiento origina la Noche y el día?

- a) Rotación b) Traslación c) Lunar

14.- Gira en su propio eje y dura 24 horas

- a) Movimiento de traslación
b) Movimiento Lunar
c) Movimiento de Rotación

15.- ¿Cuáles son las Fases de la Luna?

- a) Luna Nueva y Luna Llena
b) Cuarto Creciente y Cuarto Menguante
c) Todas las anteriores

16.- ¿Qué es un eclipse?

- a) Cuando un astro se interpone entre dos astros
b) Cuando ningún astro se interpone
c) Ninguna de las anteriores

17.- ¿Cuáles son las Estaciones del año?

- a) Invierno y Verano
b) Otoño y Primavera
c) Todas las anteriores

18.- En qué estación vamos a la playa

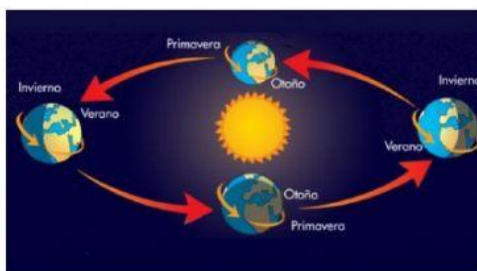
- a) Otoño b) Verano c) Primavera

19.- Un año bisiesto dura

- a) 366 días b) 365 días c) 364 días

20.- Identifica el movimiento de traslación:

a)



b)

