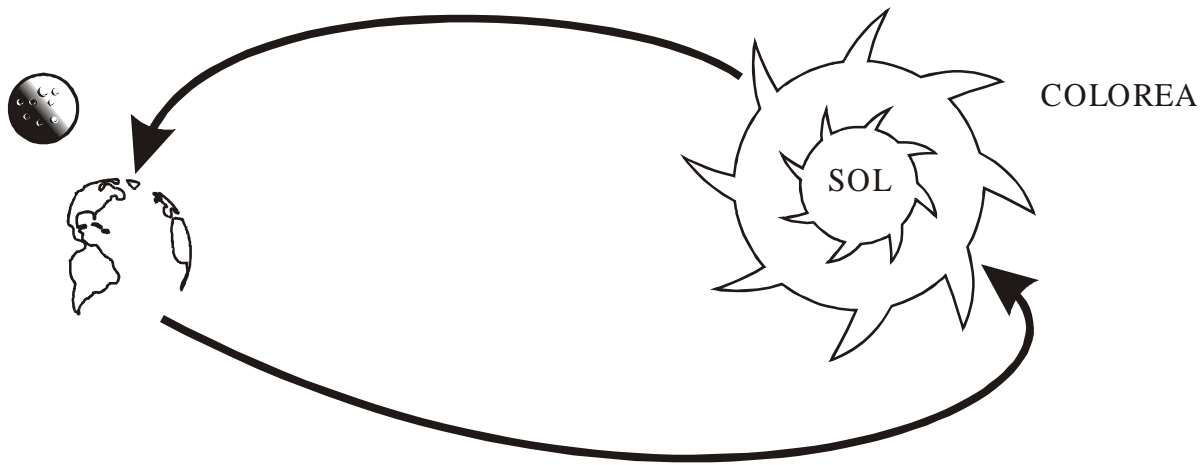


Movimientos de Traslación:



- ☆ La Tierra gira alrededor del Sol.
- ☆ Demora en dar una vuelta completa 365 días ó 1 año.
- ☆ Da origen a las estaciones: Primavera, Verano, Otoño e Invierno.

Actividades para casa:

Observa los dos dibujos. Luego, piensa y responde:



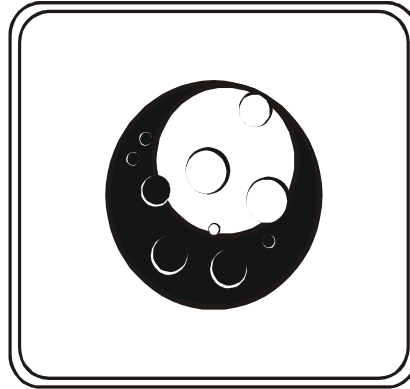
* ¿Con qué movimiento de la Tierra puedes comparar el movimiento de la bailarina?

* ¿Qué movimiento hacen en su baile los niños?

LA LUNA

¿Quién es?

- * Es el satélite de la Tierra
- * Tiene forma de una esfera y no tiene luz propia.
- * En la Luna no hay aire, ni humedad, por ello no puede haber vida.



¿Sabías que...?

- * Neil Armstrong fue el primer hombre que visitó la Luna en Julio de 1969.

Actividades

1. Une con una línea las respuestas correctas:

- | | |
|-----------|---------------------------|
| a) Luna | - Planeta en que vivimos |
| b) Sol | - Satélite de la Tierra |
| c) Tierra | - Estrella con luz propia |

2. ¿Por qué crees que los humanos no podríamos vivir en la Luna?

EL SISTEMA SOLAR

El Sistema Solar está formado por el Sol y por nueve planetas que giran alrededor de él.

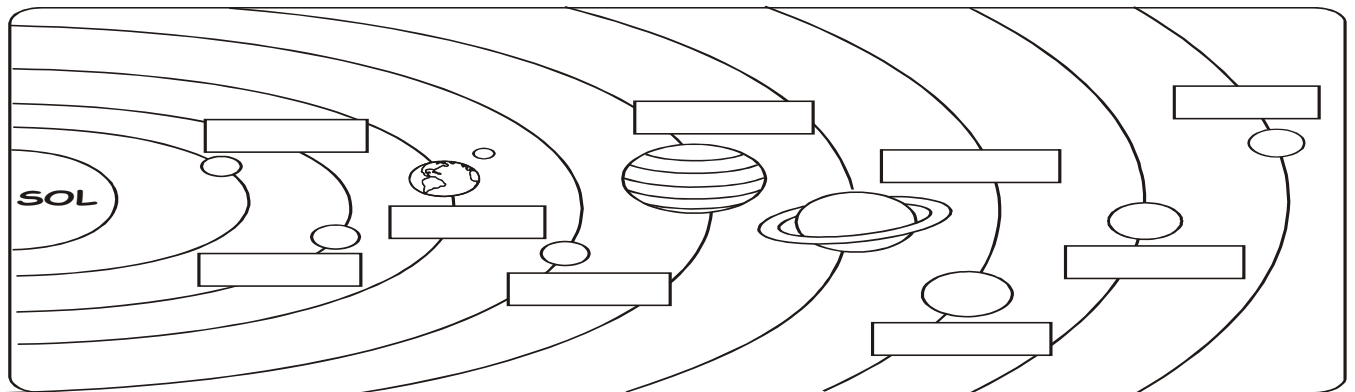
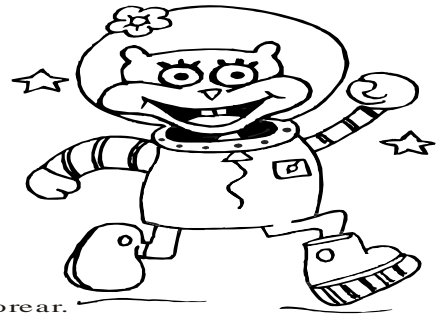
También encontraremos cometas, meteoritos, satélites, etc.

¿Qué son los planetas?

Los planetas son astros que no tienen luz propia. Estos son:

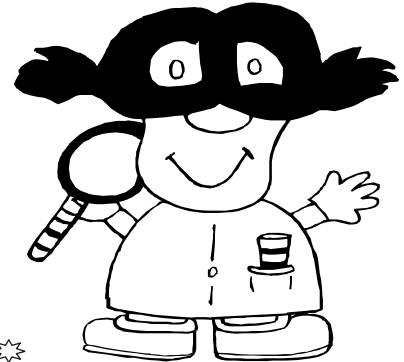
Mercurio, Venus, Tierra, Marte, Júpiter, Saturno, Urano, Neptuno y Plutón

Ahora ubícalos en el sistema planetario. No te olvides de colorear.





CURIOSIDADES



¿Sabías que...?



MERCURIO, es el planeta más pequeño del Sistema Solar.



VENUS, es el planeta más cercano a la Tierra.



TIERRA, es el único planeta con oxígeno, cuyo satélite natural es la Luna.



JUPITER, es el planeta más grande del Sistema Solar. Parece una bola de líquido hirviendo.



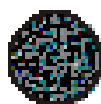
SATURNO, está rodeado de anillos formados por enormes rocas de hielo.



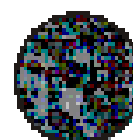
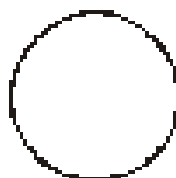
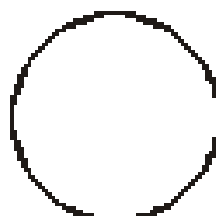
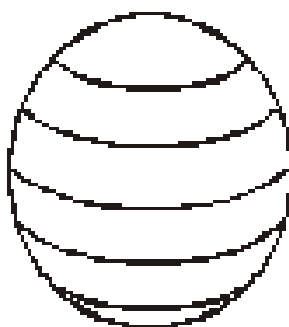
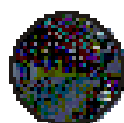
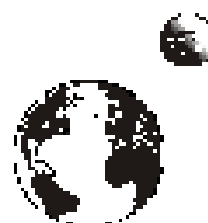
PLUTÓN, es el más alejado del Sol y está cubierto de hielo.



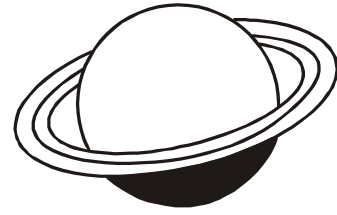
ESCRIBE EL NOMBRE DE LOS PLANETAS:



Mercurio



Actividades



I Completa:

1. Es el planeta más cercano al Sol _____
2. Planeta con anillos _____
3. Es el planeta más pequeño del Sistema Solar. _____
4. Planeta donde vivimos _____
5. Planeta más lejano al Sol. _____

Para la casa

2. Busca los planetas y escríbelos:

A	B	C	D	S	A	T	U	R	N	O	A
M	E	R	C	U	R	I	O	A	L	M	J
A	B	V	A	N	N	E	P	T	U	N	O
R	A	R	C	E	U	R	A	N	O	O	L
T	S	U	H	V	R	R	T	D	V	T	P
E	U	S	I	J	S	A	B	A	A	U	D
J	U	P	I	T	E	R	Z	J	S	L	U
S	T	A	C	R	U	T	A	S	A	P	S

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

6. _____
7. _____
8. _____
9. _____

Práctica de Ciencia y Ambiente

Apellidos y Nombres: _____

Grado: 2do. Grado Fecha: ____/____/____ Profesor(a): _____

1. Contesta la V si es verdadero y F si es falso:

- a. La Tierra se encuentra en el Sistema Solar. ()
- b. El Sol es un planeta. ()
- c. En Marte hay vida. ()
- d. La Tierra sólo tiene un movimiento de traslación. ()
- e. La Tierra no tiene satélite. ()
- f. El Sol tiene luz propia. ()

2. Completa según corresponda:

- a) La Tierra tiene _____ movimientos que son de _____ y _____.
- b) El movimiento de _____ provoca el día y la noche.
- c) El movimiento de _____ provoca las estaciones.
- d) La _____ es el satélite de la Tierra.
- e) La _____ refleja los rayos del Sol en la Tierra.

3. Contesta:

- a. ¿Cuántos planetas hay en el Sistema Solar? Mencionalos.

