

Nombre: _____

1-Describe con tus palabras los hechos ocurridos en Colombia el 20 de julio de 1810.

2-Describe con tus palabras las características de las estaciones climáticas:

Verano: _____

Primavera: _____

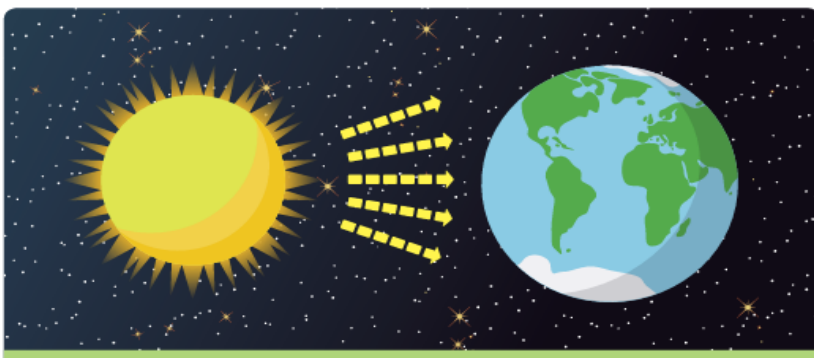
invierno: _____

Otoño: _____

Lee el siguiente texto

La latitud y la temperatura

1 Lee la información y realiza los ejercicios propuestos.



Como ya sabes, la Tierra gira sobre su propio eje, el cual no es recto sino que presenta una leve inclinación.

Además, la Tierra se traslada alrededor del Sol, movimiento que tarda aproximadamente 365 días. El movimiento de rotación y el eje inclinado de la Tierra, generan una distribución desigual de la luz y el calor proveniente del Sol, lo cual genera diferentes climas. Pero, aparte de esto, otros factores determinan que haya sitios con diferentes temperaturas.

El movimiento de rotación y el eje inclinado de la Tierra, generan una distribución desigual de la luz y el calor proveniente del Sol, lo cual genera diferentes climas. Pero, aparte de esto, otros factores determinan que haya sitios con diferentes temperaturas.



3-Responde con tus palabras teniendo en cuenta el texto:

-porqué la temperatura no es la misma en todos los lugares.

-Define con tus palabras Qué es el movimiento de rotación, cuánto dura y por qué?

-Define con tus palabras Que es el movimiento de traslación cuánto dura y por qué?

4- Escribe el nombre de los 5 continentes en los que se divide nuestro planeta tierra: _____

5-Consulta y define con tus palabras las características de las siguientes formas del relieve:

Volcan: _____

Nevado: _____

Valle: _____

Meseta: _____

Cordillera: _____

6- Resuelve la sopa de letras con los nombres de los planetas del sistema solar

Q	Q	T	N	F	Y	B	H	Y	U
J	V	C	G	E	C	Y	Ñ	R	R
J	S	Z	P	M	P	H	B	P	A
E	U	A	Y	L	T	T	A	P	N
R	T	A	T	N	Y	R	U	V	O
O	P	R	L	U	R	B	Q	N	A
V	I	D	A	E	R	B	Ñ	R	O
E	Y	R	I	M	N	N	F	R	G
N	Ñ	T	U	F	A	I	O	Z	A
U	X	D	K	C	Ñ	M	E	J	J
S	C	Q	Y	T	R	L	N	B	Ñ
Q	M	Ñ	Q	O	Ñ	E	C	D	C
W	J	R	E	N	H	X	M	O	I
R	E	T	I	P	U	J	B	V	E
M	U	X	I	H	O	P	W	S	P

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