

OLIMIPADA SOCIALES
INSTITUTO PSICOPEDAGOGICO MARIO BENEDETTI
GRADO: CUARTO

NOMBRE:

1. Ubica cada capa interna de la tierra según corresponda



La corteza

El manto

El núcleo

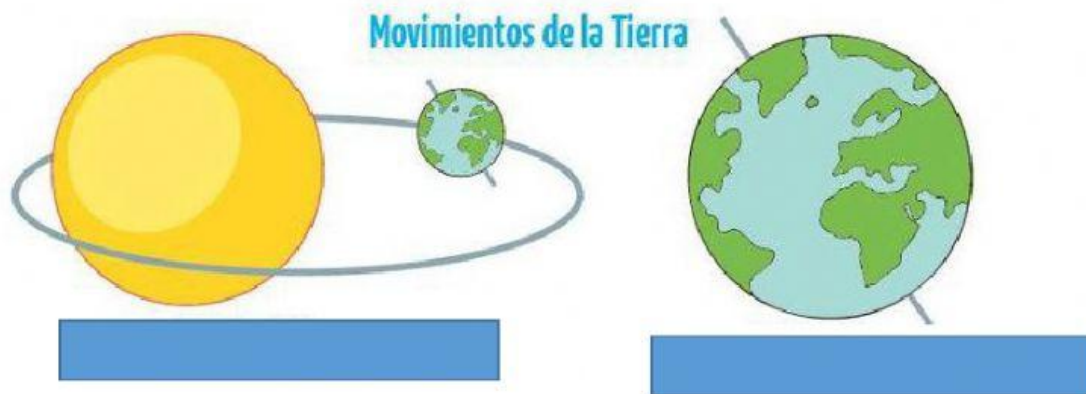
2. Une con una línea la capa interna de la tierra con su definición.

LA CORTEZA	Es la capa más profunda de la tierra, es decir, es el centro de nuestro planeta.
EL MANTO	Es la capa más superficial del planeta y está compuesta por rocas sólidas.
EL NÚCLEO	Es la capa intermedia de la tierra y la de mayor tamaño.

3. ¿Cuál es el satélite natural de la tierra?

- A. La luna
B. El sol

4. Escribe el movimiento de la tierra que representa cada dibujo.



5. une con una línea según corresponda

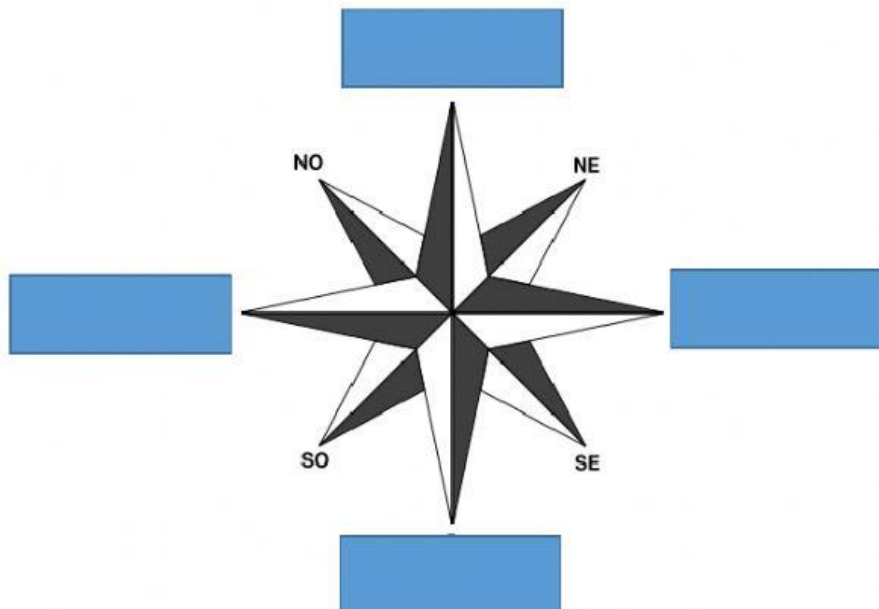
Rotación

Traslación

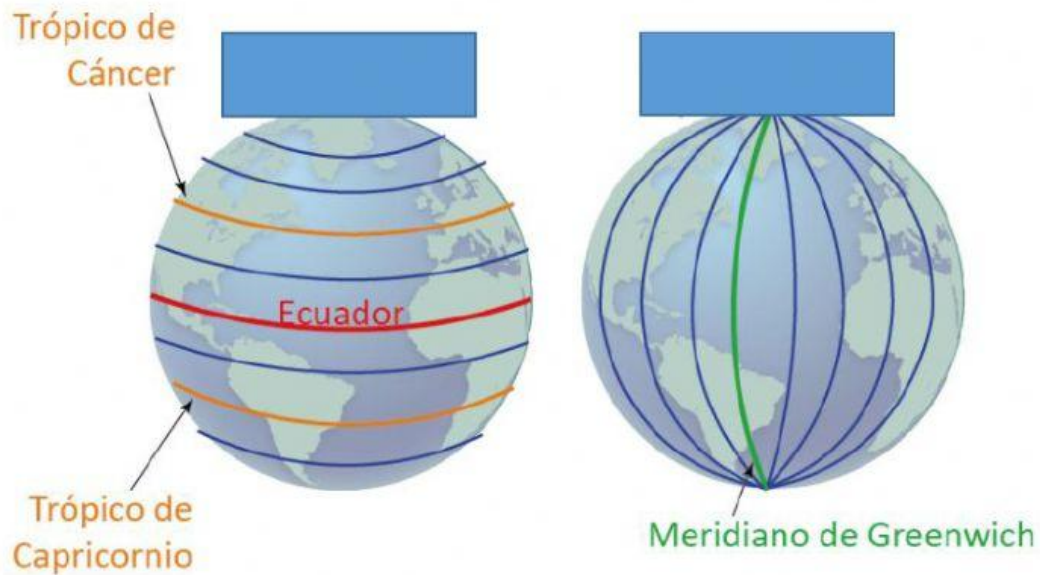
Es el movimiento que realiza la tierra desplazándose alrededor del sol. La trayectoria de este movimiento recibe el nombre de órbita.

Es el movimiento que realiza la tierra girando sobre su propio eje, como el movimiento de una moneda cuando la haces girar.

6. Marca los puntos cardinales.



7. La red geográfica: esta formada por las líneas imaginarias verticales y horizontales. Marca según corresponda.



8. une con líneas según corresponda

Esta línea divide a la tierra en dos hemisferios norte y sur.
¿Cuál es el nombre de la línea imaginaria que divide a la tierra en dos hemisferios el este y oeste?
Es la distancia que hay entre el meridiano de Greenwich y cualquier lugar de la tierra.
Es la representación que más se aproxima a la forma real de la tierra.

GLOBO TERRAQUEO
LINEA DEL ECUADOR
LA LONGITUD
MERIDANO DE GREENWICH

9. Busca en la sopa de letras los elementos del clima, luego asocia cada elemento con su definición.

R	P	D	A	R	M	E	T	E	M	P	E	R	A	T	U	R	A	A
E	P	R	N	B	N	T	I	D	P	I	T	I	A	S	E	O	O	E
A	P	A	E	S	M	H	U	M	E	D	A	D	R	A	R	S	A	A
R	V	E	P	S	E	E	E	B	P	U	I	F	N	S	U	F	E	E
S	Y	M	R	U	I	E	O	F	P	R	M	L	E	M	V	Ó	O	S
N	I	A	E	P	T	Ó	P	M	G	I	E	H	Ó	C	I	N	M	C
T	P	R	C	I	O	D	N	N	E	L	S	R	P	C	I	A	A	N
S	C	I	I	U	I	A	I	A	T	T	E	L	L	N	O	A	B	E
I	O	T	P	O	N	C	C	R	T	C	R	A	A	S	M	O	M	C
A	A	E	I	S	I	E	O	S	P	M	A	D	A	A	P	P	S	M
A	A	E	T	I	S	M	A	A	R	N	O	S	R	A	O	R	D	S
T	E	E	A	E	U	D	E	A	D	M	E	S	C	N	A	E	M	N
T	E	E	C	L	E	S	P	B	O	N	D	R	F	I	P	E	C	A
M	A	M	I	R	I	T	V	T	U	M	O	E	E	E	I	Ó	S	I
A	O	E	O	G	C	R	N	M	D	A	M	N	O	D	R	A	Q	P
M	D	E	N	O	E	E	L	S	U	U	R	P	U	A	B	I	P	I
S	R	T	E	H	I	A	A	N	N	E	T	S	C	R	E	T	C	R
N	I	N	S	V	E	S	M	O	A	O	N	A	E	R	R	R	M	A
O	E	C	R	E	N	E	E	A	N	L	C	E	Ó	I	T	I	I	C

Es la cantidad de calor o frío que tiene el aire en la atmosfera.	
Es la cantidad de agua que cae, en forma de lluvia o nieve, sobre la superficie terrestre.	
Es el peso que ejerce el aire sobre un lugar de la tierra.	
Es el aire en movimiento	
Es la cantidad de vapor de agua presente en la atmosfera.	

10. Marca los factores del clima

A. Pluviómetro

B. La altitud

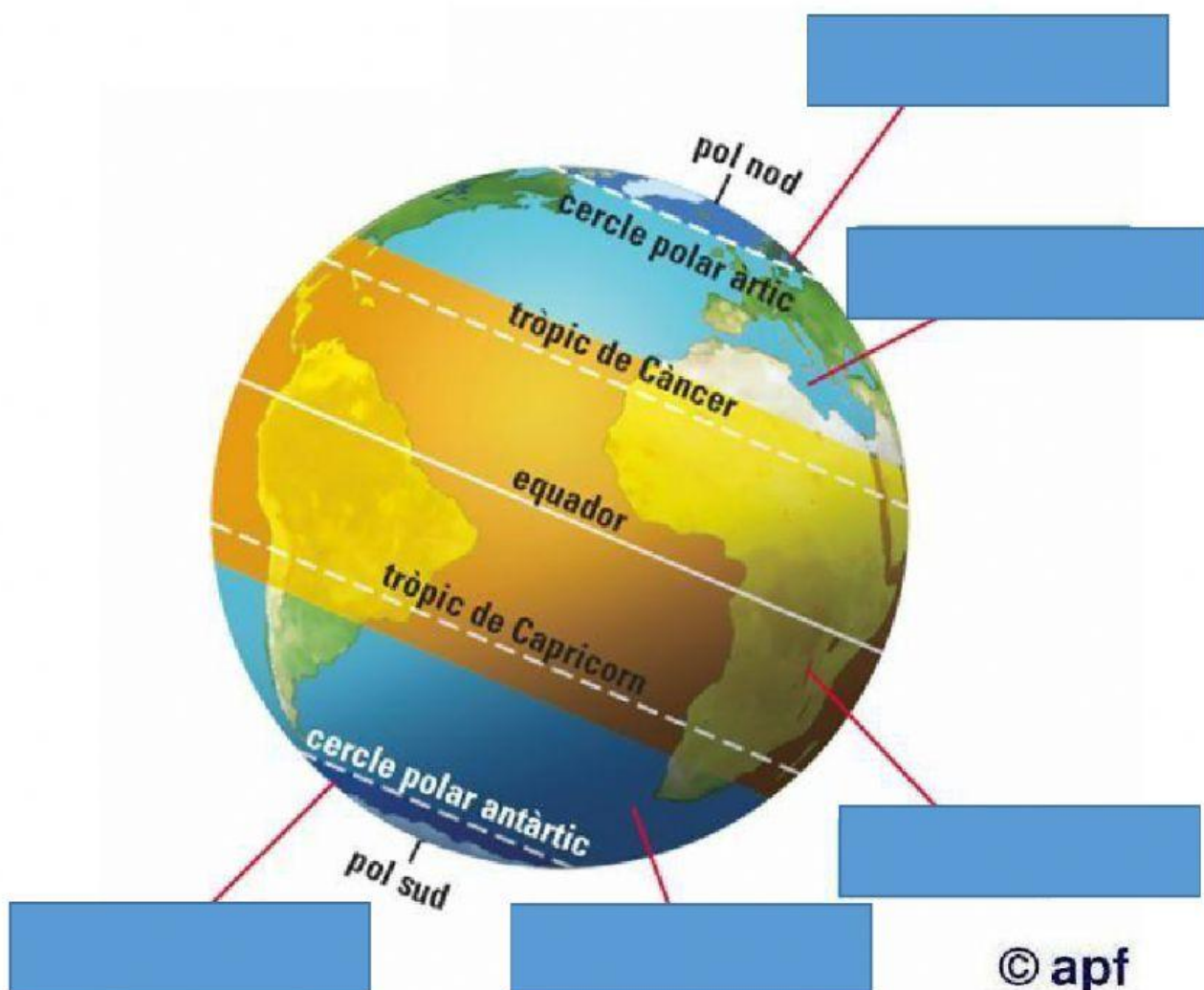
C. El relieve

D. La latitud

E. Humedad

F. Las corrientes marinas

11. Ubica las zonas climáticas de la tierra según corresponda



12. ¿En qué zona climática de la tierra se encuentra nuestro país?

A. Zona cálida

B. Zona templada

C. Zona fría

13. Marca según corresponda cada estación.

ESTACIONES DEL AÑO

