

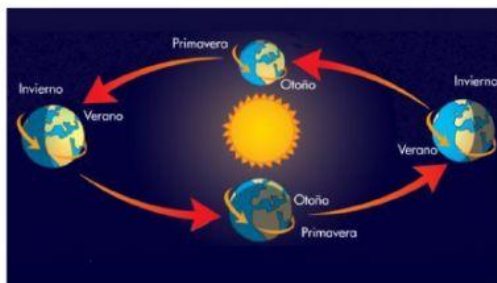
Práctico # 6

Movimientos de la Tierra y Fases de la Luna

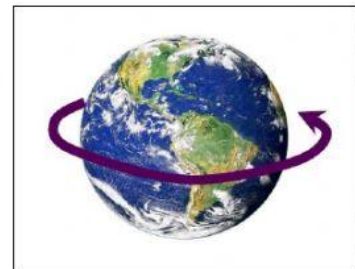
Parte I: Completa la información del siguiente mapa mental sobre los Movimientos de la Tierra.

Movimientos de la Tierra	
Dibujo	Dibujo
Rotación	Traslación
Información	Información

La Tierra gira sobre su propio eje, en un movimiento que dura 24 horas.



La Tierra gira alrededor del Sol, en un movimiento que 365 o 366 días.



Parte 2: En tu cuaderno copia el siguiente esquema:

- Dibuja las estaciones del año y menciona a qué movimiento de la Tierra pertenece.
- Dibuja el día y la noche y menciona a qué movimiento de la Tierra pertenece.

Movimiento: Estaciones del año	Movimiento: Día y Noche

Parte 3: Completa la información del siguiente esquema sobre las Fases de la Luna.

Fase de la Luna	Descripción	Dibujo	
Luna Llena			Se trata de una Luna que no se ve.
Luna Nueva			Se identifica con la mitad luminosa y la otra mitad oscura. Tiene forma de "D".
Cuarto Menguante			Se encuentra en una posición en la que se ve toda la superficie iluminada.
Cuarto Creciente			Aparece la mitad de la Luna iluminada y la otra mitad oscura. Tiene forma de "C".