

## Práctico # 6

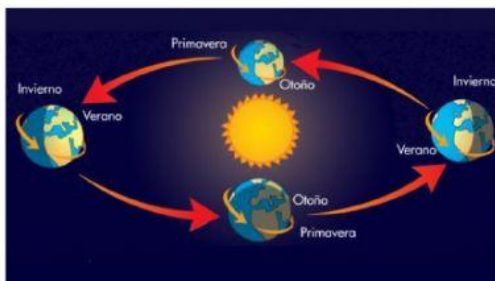
# Movimientos de la Tierra y Fases de la Luna

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 dura 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:		Movimiento:	
Estaciones del año		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		 <p>Se trata de una Luna que no se ve.</p>
Luna Nueva		 <p>Se identifica con la mitad luminosa y la otra mitad oscura. Tiene forma de "D".</p>
Cuarto Menguante		 <p>Se encuentra en una posición en la que se ve toda la superficie iluminada.</p>
Cuarto Creciente		 <p>Aparece la mitad de la Luna iluminada y la otra mitad oscura. Tiene forma de "C".</p>