

Lección



1.- Coloca los nombres y características de los movimientos de la Tierra donde corresponda.

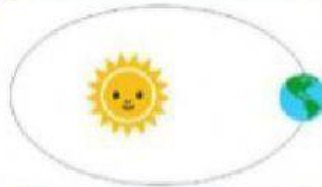


Movimiento de traslación.

La Tierra gira alrededor del sol.

La Tierra gira sobre su propio eje.

Dura 365 días o sea 1 año.



Movimiento de rotación.

Dura 24 horas o sea un día.

2.- Une con líneas las fases de la luna con su dibujo correspondiente.



Cuarto creciente



Luna nueva

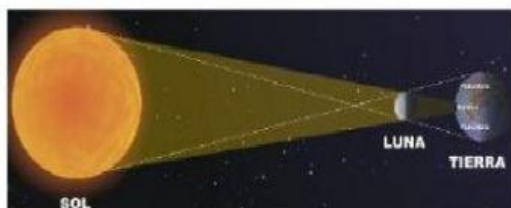


Cuarto menguante



Luna llena

3.- Identifica los eclipses de las imágenes.



4.- Une con líneas.

- | | | | | | | |
|-----------------|---|---|------------------|---|---|---|
| Eclipse de Sol | • | • | No se ve el Sol | • | • | la Tierra se coloca entre el Sol y la Luna. |
| Eclipse de Luna | • | • | No se ve la Luna | • | • | la Luna se coloca entre el Sol y la Tierra. |