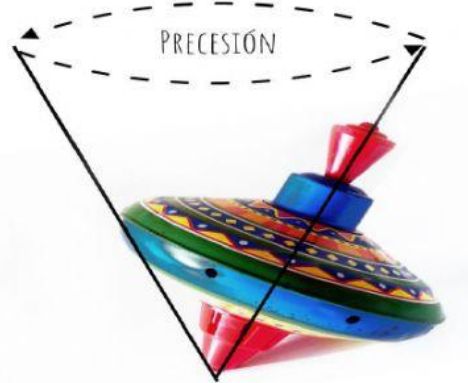
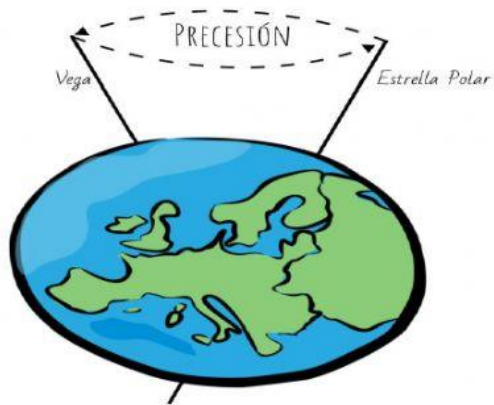
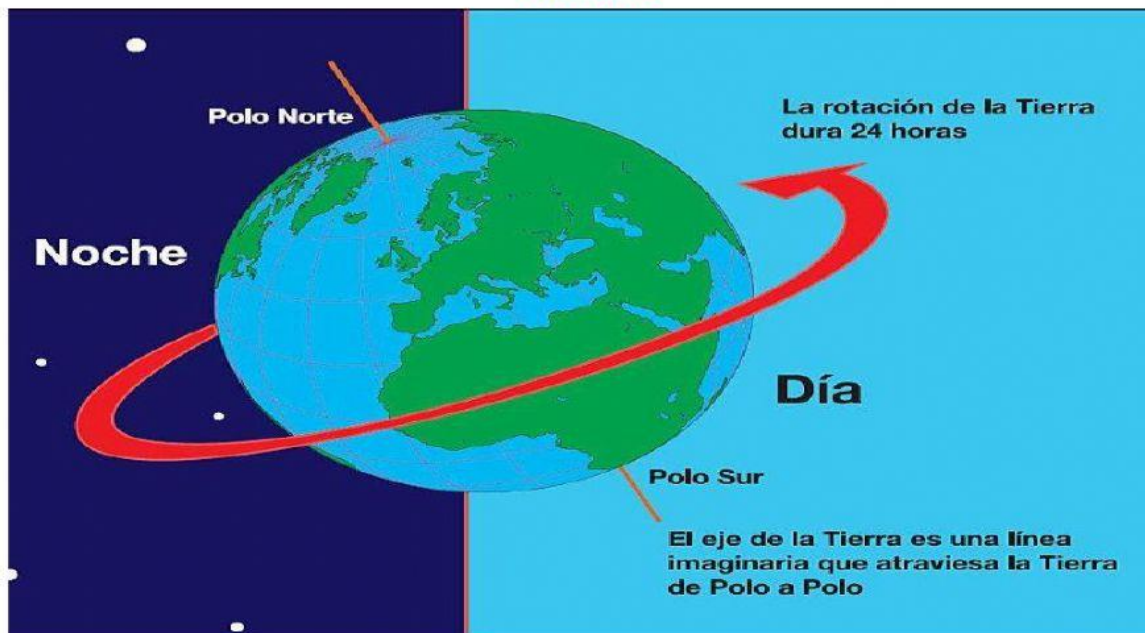


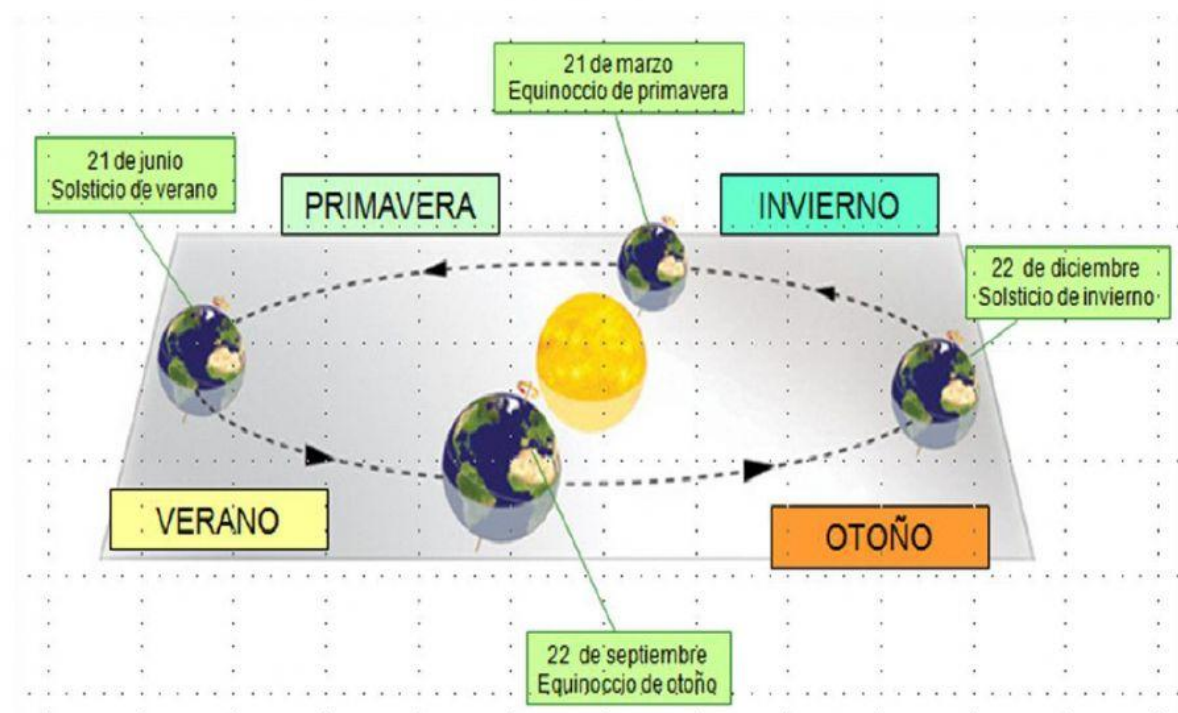
Movimiento de precesión



Rotación



Traslación



Los movimientos del planeta Tierra.

I. Completa la oración, arrastra la palabra correcta para completarla.

24 horas

precesión

día

Estaciones del año

noche

puntos cardinales

365 días

1- Además de la rotación y la traslación el planeta Tierra realiza el siguiente

movimiento: .

2- El movimiento de rotación tiene una duración de: .

3- El movimiento de traslación tiene una duración de: .

4- El movimiento de rotación es responsable de la sucesión del y
la .

5- La rotación también nos permite determinar los .

6- El movimiento de traslación define las .

II. Completa la definición, arrastra el concepto correcto para completarla.

rotación

precesión

traslación

1- Es el cambio de dirección en el espacio que experimenta el eje, a este se le llama:

.

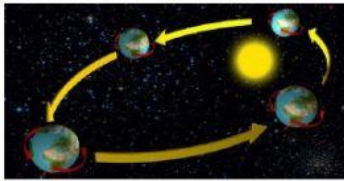
2- Al movimiento que realiza la Tierra sobre su propio eje se le llama:

.

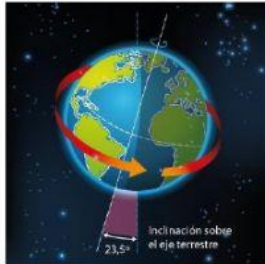
3- Al movimiento que realiza el planeta Tierra alrededor del Sol se le llama:

.

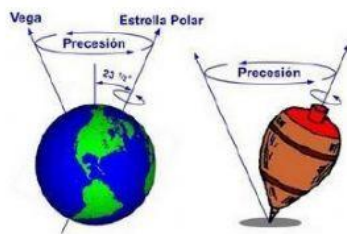
III. Relaciona cada ilustración con su movimiento o descripción. Acerca el curso al recuadro y aparecerá un lápiz, presiona el "mouse" lado izquierdo y se creará una línea la cual colocarás sobre la ilustración que le corresponde.



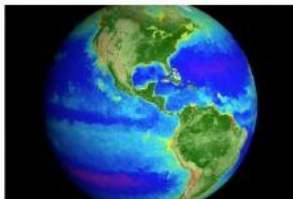
precesión



planeta Tierra



Sistema solar



rotación



traslación