

Actividades: **La Tierra y La Luna.** Tercer ciclo de E. Primaria.
Elaborado por el claustro del CEPR Pablo de Olavide. Prado del Rey. (Cádiz)

Nombre: _____

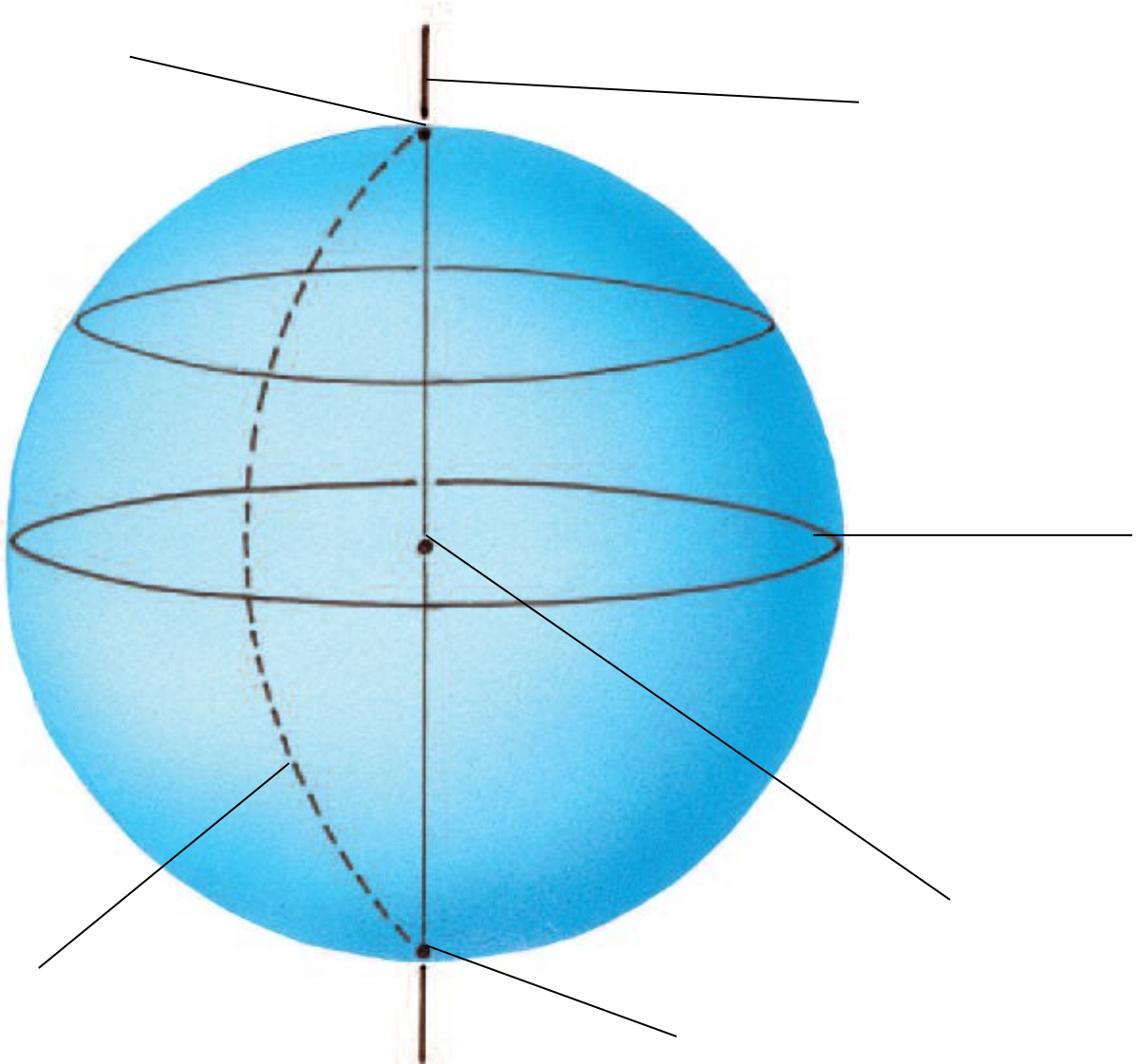
Curso: _____ Grupo: _____ Fecha: _____

Centro educativo: _____

La Tierra y La Luna.

REALIZA ESTAS ACTIVIDADES.

- Coloca las partes de la esfera terrestre.



Actividades: **La Tierra y La Luna.** Tercer ciclo de E. Primaria.
Elaborado por el claustro del CEPR Pablo de Olavide. Prado del Rey. (Cádiz)

- Completa.

La Tierra tiene forma casi es..... y está iluminada por los rayos del Sol. Estos llegan, en todo momento, a una mitad del planeta, mientras que la otra mitad permanece en la s.....

En la mitad iluminada de la Tierra es de día; en la otra, es de n.....

El día y la noche se suceden en cada lugar de la Tierra. Esto ocurre porque nuestro planeta rota alrededor de su eje: da una vuelta cada.....horas.

La Luna es el s..... de la Tierra, y esto significa que la Luna da vueltas alrededor de la Tierra. Cada uno de los aspectos que muestra la Luna, se llama f..... Se dice que la Luna pasa por diferentes fases, una tras otra, hasta completar un c..... lunar. Cuando un ciclo termina, empieza otra vez. El ciclo siempre se repite.

Algunas fases de la Luna tienen nombre: cuando la vemos como un disco entero iluminado, se denomina luna ll..... o pl..... Cuando no aparece ni durante el día ni por la noche, es luna n..... o n..... Si aparece como una letra D, se llama media luna m..... ("menguar" quiere decir "disminuir"). Si aparece como una letra C se conoce como media luna c.....

- Completa.

1. ¿Cuántos días dura un ciclo lunar?.....

2. ¿Durante cuántos días la parte iluminada disminuye de tamaño?.....

3. ¿Durante cuántos días crece?.....