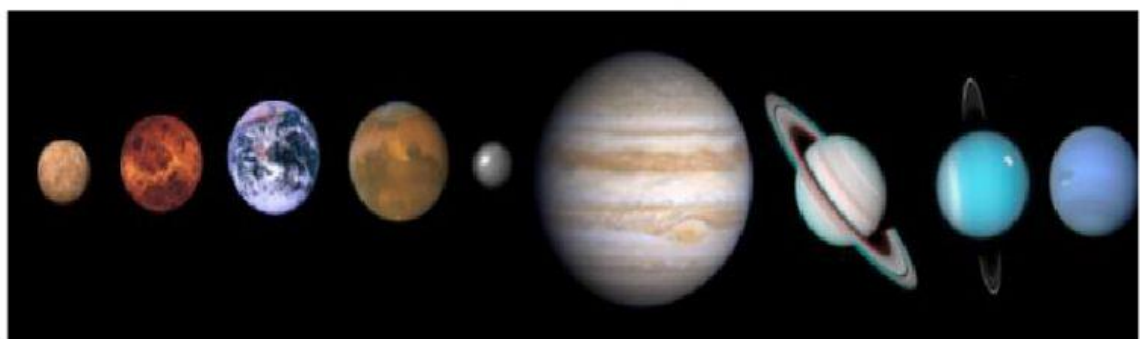


## Control de prueba

### 1. Completa las oraciones con la palabra correcta

- El sistema solar está formado por el Sol y los \_\_\_\_\_ que giran a su alrededor
- El \_\_\_\_\_ es la estrella más cercana a la Tierra. Emite luz y calor.
- Los \_\_\_\_\_ giran alrededor del Sol y \_\_\_\_\_ luz propia.
- La luna es un \_\_\_\_\_ de la Tierra. Gira alrededor de esta y presenta cuatro \_\_\_\_\_

### 2. Escribe el nombre de los planetas



### 3. Relaciona las fases de la luna con cada imagen

Luna llena

cuarto creciente

cuarto menguante

Luna nueva

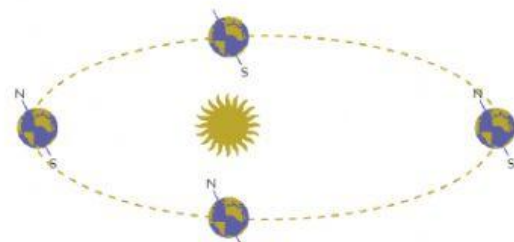


4. Escribe las características de los movimientos de la Tierra

\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



- El movimiento de rotación dura: \_\_\_\_\_
- Con el movimiento de rotación se producen \_\_\_\_\_
- ¿Cómo gira la Tierra?: \_\_\_\_\_
- El movimiento de traslación dura: \_\_\_\_\_
- Con el movimiento de traslación se producen: \_\_\_\_\_
- ¿Cómo gira la Tierra?: \_\_\_\_\_

5. Verdadero o falso (V) o (F). Corrige de forma oral las oraciones falsas.

- Mercurio es de color rojizo por su cubierta de hierro:
- Los planetas son 8 y giran alrededor del sol:
- Venus es el planeta más cálido, aunque no sea el más cercano al sol:
- Los planetas son astros con luz propia:
- La luna es un satélite natural:
- Existen dos hemisferios, el este y el oeste:
- Urano es de color verde azulado por el gas metano:
- Saturno es el planeta más grande y con más satélites:
- Neptuno es el planeta más frío y oscuro:

6. ¿Cuáles son las capas de la Tierra?

- Capa sólida:
- Capa compuesta de agua:
- Capa de aire:

