

1 El Universo

Escribe el nombre del tipo de astro que corresponde a cada descripción:

- ▶ : Tiene luz propia y emite calor, como el Sol.
- ▶ : No tiene luz propia y gira alrededor de las estrellas, como la Tierra.
- ▶ : Gira alrededor de los planetas y no tiene luz propia, como la Luna.

Pregunta adicional:

- ¿Cuánto tiempo tarda la Luna en dar una vuelta completa a la Tierra?

2 ¿Cómo es la Tierra?

Completa las frases:

- La superficie de la Tierra está cubierta por y .
- La es la capa de aire que rodea la Tierra.
- El único planeta conocido con vida es .

Escribe verdadero o falso .

- ▶ La atmósfera está formada por agua.
- ▶ La Tierra no tiene océanos.

3 El Sistema Solar

Escribe los nombres de los planetas o astros según el número que aparece en el dibujo:



1.

2.

6.

3.

7.

4.

8.

5.

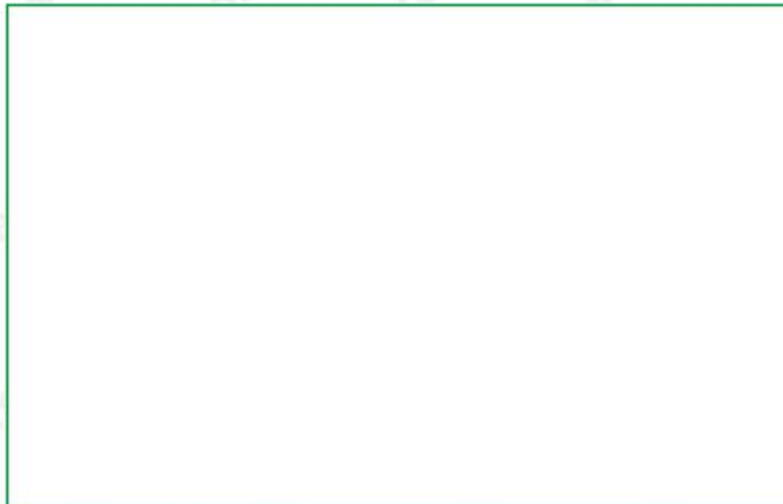
9.

4 Representación de la Tierra

Rodea la opción correcta:

- Un **planisferio / satélite** es un mapa plano que muestra continentes y océanos.
- Hay **5 / 6** continentes en la Tierra.

Dibuja un planisferio y marca: océanos, continentes y la rosa de los vientos.



5 Observa tu planisferio y completa:

Continentes

Océanos

6 Movimientos de la Tierra

Completa las frases:

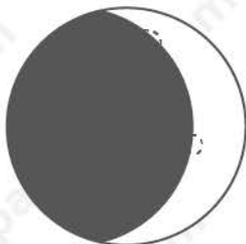
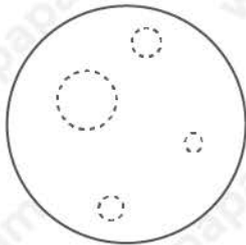
- ▶ El movimiento de es el que causa el día y la noche.
- ▶ Mientras en una parte de la Tierra es de día, en la otra es de .
- ▶ El movimiento de dura 365 días y causa las estaciones.

Escribe el nombre de las estaciones del año:

-
-
-
-

7 El cielo nocturno y las fases de la Luna

Escribe el nombre de cada fase de la Luna según la imagen:



Pregunta adicional:

- ▶ ¿Cuánto tiempo tarda la Luna en dar una vuelta completa a la Tierra?

8 Las constelaciones

Une las estrellas para completar la constelación de la Osa Mayor (El Carro):



Pregunta adicional:

- ▶ ¿Por qué crees que esta constelación recibe el nombre de "El Carro"?