

# Unidade 1. Viamos ao espazo

Nome: \_\_\_\_\_ Curso: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

## As viaxes da Terra

### 5. Completa as seguintes frases.

Os días son más longos en \_\_\_\_\_ e más curtos en \_\_\_\_\_ .

Cada semana a Terra dá \_\_\_\_\_ voltas sobre \_\_\_\_\_ .

O movemento de \_\_\_\_\_ produce o día e a \_\_\_\_\_ .

A alternancia do \_\_\_\_\_ e a noite determina o ritmo dos

\_\_\_\_\_ .

## A translación terrestre e as súas consecuencias

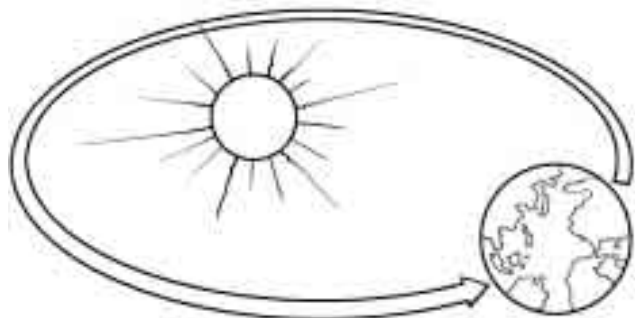
### 6. Risca as respostas incorrectas.

A translación é:

O movemento que realiza a Terra ao xirar sobre ela mesma.

O movemento que realiza a Terra cando xira arredor do Sol.

O movemento que realiza a Terra ao xirar arredor da Lúa.

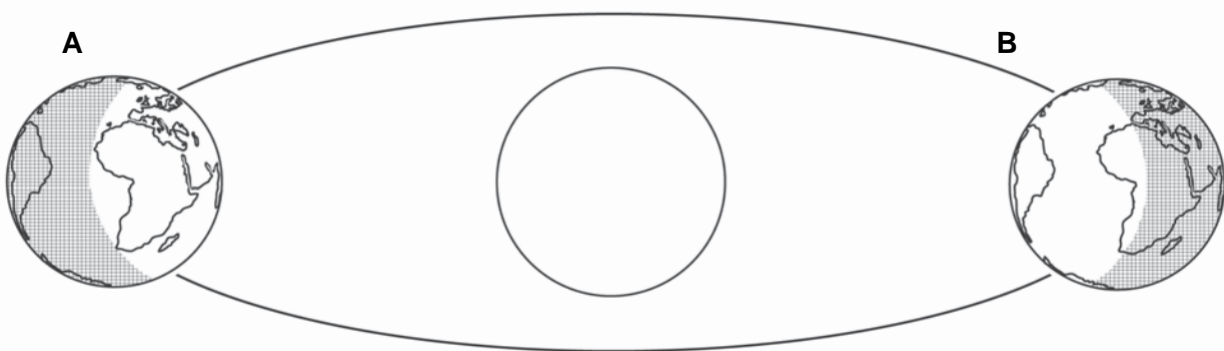


# Unidade 1. Viamos ao espazo

Nome: \_\_\_\_\_ Curso: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

## A translación terrestre e as súas consecuencias

**7. Indica a estación que representa cada imaxe e describe como son os días e as noites.**



**A:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**B:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

## As vías da Lúa

**8. Risca as respostas incorrectas.**

A Lúa é un satélite da Terra.

A Lúa é o único satélite do sistema solar.

A Lúa realiza dous movementos: o de translación e o de rotación.

A Lúa tarda en dar unha volta sobre ela mesma dous días máis do que tarda en dar unha volta arredor do noso planeta.