

## O Sistema Solar, A Terra, a súa representación.



### 1) Verdadeiro (V) ou Falso(F): escolle a opción.

- No centro do Sistema Solar atópase a Lúa.
- A Terra é o satélite do Sol.
- O Sistema Solar non é un conxunto formado polo Sol e todos os astros que xiran arredor del.
- Unha estrela é unha bola xigante de xeados de hidróxeno.
- Un planeta é un corpo esférico que xira arredor do Sol.
- O camiño que seguen os planetas chámase órbita.
- Os planetas próximos ao Sol son: Venus, Terra, Xúpiter e Saturno.
- A Lúa non é un satélite da Terra.
- O movemento de rotación da Terra dura 365 días.

- O movemente de translación da Terra da lugar as estacións.
- Os días e as noites son consecuencia da luz da Lúa.
- Tres cuartas partes da superficie da Terra están cubertas por rochas.
- No movemente de translación a Terra xira arredor do Sol.
- A Terra tarda 24 horas en dar unha volta arredor do Sol.
- O sistema solar está formado polo Sol, oito planetas e outros astros.
- Na Terra distínguense dúas capas: a hidrosfera e a xeosfera.
- Os planetas próximos ao Sol son Xúpiter, Saturno, Urano e Neptuno.
- A Lúa é o satélite da Terra e xira arredor dela.
- O movemente de rotación da lugar ás estacións.

## 2) Completa:

Escolle a opción correcta.

A sucesión do día e a noite prodúcese polo movemento da Terra que se chama \_\_\_\_\_. Consiste en que a Terra xira sobre si mesma e tarda \_\_\_\_\_ horas en dar unha volta completa.

As \_\_\_\_\_ prodúcense polo movemento de \_\_\_\_\_ da Terra. Nel, a Terra xira arredor do \_\_\_\_\_ e tarda \_\_\_\_\_ días en dar unha volta completa.

A Terra está formada por catro partes: a \_\_\_\_\_, a \_\_\_\_\_, a \_\_\_\_\_ e a \_\_\_\_\_.

A Xeosfera é a parte \_\_\_\_\_, formada por rochas e minerais. Ten tres capas: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, e \_\_\_\_\_.

A \_\_\_\_\_ é o satélite da Terra. As formas que vemos na súa parte iluminada polo Sol forman as distintas \_\_\_\_\_ lunares: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ e \_\_\_\_\_.



### O globo terráqueo-

Arrastra e coloca no seu lugar.

Ecuador

Hemisferio norte

Polos

Hemisferio sur

Eixe de rotación

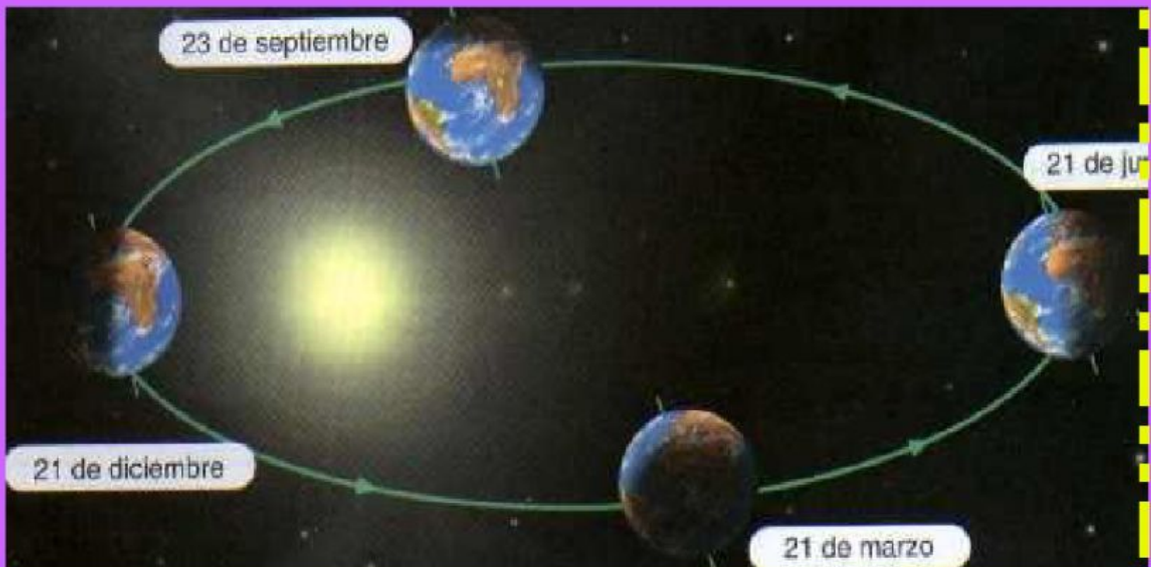
Globo Terráqueo

- O \_\_\_\_\_ é unha esfera que representa a Terra con exactitude pero con moito menor tamaño.
- O \_\_\_\_\_ é a metade do globo terráqueo situado ao norte do ecuador.
- O \_\_\_\_\_ é a metade do globo terráqueo situado ao sur do ecuador.
- O \_\_\_\_\_ é a circunferencia imaxinaria que divide horizontalmente a Terra en dous hemisferios.
- O \_\_\_\_\_ é a representación do eixe do globo terráqueo que o atravesa polo centro e une os polos.
- Os \_\_\_\_\_ son os extremos da Terra máis alonxados do ecuador.





A Terra vista dende a Lúa.



As estacións.

