

O MUNDO QUE NOS RODEA

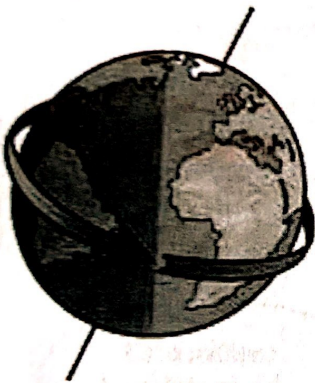
Os movementos da Terra

REPASA ESTA INFORMACIÓN.

A Terra realiza dous movementos:

- O movementos de rotación é o xiro que realiza sobre si mesma. Tarda 24 horas en dar unha volta completa.
- O movementos de translación é o desprazamento que realiza arredor do Sol. Tarda 365 días e unhas seis horas en completar unha volta.

1 Observa o debuxo e responde.



- Que movementos da Terra representa?

O movementos de rotación

- Canto tempo tarda en realizalo?

Tarda 24 horas

- A que dá lugar este movementos?

Dá lugar aos días e as noites

2 Responde as preguntas.

- Que outro movementos realiza a Terra? O de translación.
- Canto tarda en realizalo? Tarda 365 días e unhas seis horas.
- A que dá lugar este movementos? Dá lugar ás estacións do ano.

3 Marca verdadeiro (V) ou falso (F) segundo corresponda. Despois, escribe correctamente as afirmacións erróneas.

No verán, os raios do Sol chegan á Terra máis inclinados ca no inverno e por iso vai máis calor.

Cando no hemisferio norte é inverno, no hemisferio sur é verán.

No verán, os raios do Sol chegan menos inclinados e por iso vai máis calor.