

SISTEMA SOLAR I

I. Arrasta os nomes dos elementos do Sistema solar que se observan na imaxe.

Xúpiter

Sol

Lúa

Urano

Terra

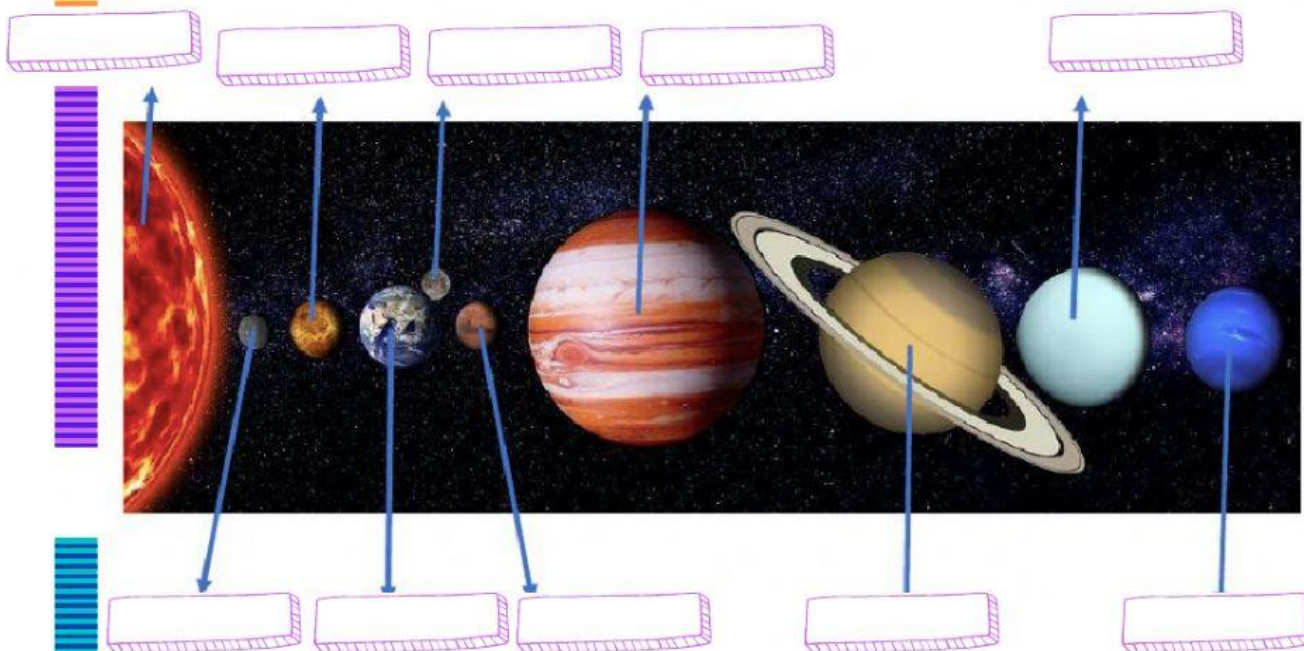
Marte

Venus

Mercurio

Saturno

Neptuno



2. Eixe si se retire o movemento de rotación ou o movemento de translación, en cada cadro en relación aos movementos da terra :

- Cada volta dura 1 día ou 24 horas.
- Xiro sobre si mesma.
- Da lugar ás estaciones.
- Xiro arredor do Sol.
- Cada volta dura un ano ou 365 días.
- Da lugar ao día e a noite.

A large, empty rectangular box with a pink-to-blue gradient background, intended for the student to mark the correct answers to the questions above.

Iván