ESCOLA	DATA:/	
PROF:	TURMA:	
NOME:		_acessaber

## A Terra e o Sistema Solar

A Terra faz parte do Sistema Solar, que é formado pelo Sol, planetas, luas, asteroides e cometas. O Sol é a estrela central, responsável por fornecer luz e calor para os planetas. Ao redor dele, giram oito planetas, como Mercúrio, Vênus, Terra e Marte.

A Terra é o único planeta conhecido com vida, graças à presença de água, oxigênio e uma temperatura adequada. A Lua, que é o satélite natural da Terra, influencia as marés e ilumina o céu durante a noite.

Os planetas do Sistema Solar são divididos em rochosos, como a Terra e Marte, e gasosos, como Júpiter e Saturno. Cada um deles tem suas características únicas e órbitas ao redor do Sol.

Entender o Sistema Solar nos ajuda a compreender como o universo funciona e a importância da Terra. Conhecer mais sobre outros planetas desperta a curiosidade e incentiva a preservação do nosso planeta.

## Questões

- 1) Qual é o satélite natural da Terra?
- A) ( ) Sol
- B) ( ) Marte
- C) ( ) Lua
- D) () Vênus

2) Complete: O	_ é a estrela central do Sistema Solar.	
3) Desenhe o Sistema Solar, R:	destacando o Sol e os planetas.	
4) Explique por que a Terra é o único planeta conhecido com vida. R:		
5) Dê um exemplo de como a	a Lua influencia a Terra.	