

Sol  
Maria Vitória

O Sol e uma estrela e  
uma esfera muito  
quente e os planetas  
giram ao seu redor .  
São eles: Mercúrio,  
Vênus, Terra, Marte,  
Júpiter, Saturno, Urano  
e Netuno. O Sol é muito  
quente e é impossível  
chegarmos perto dele.

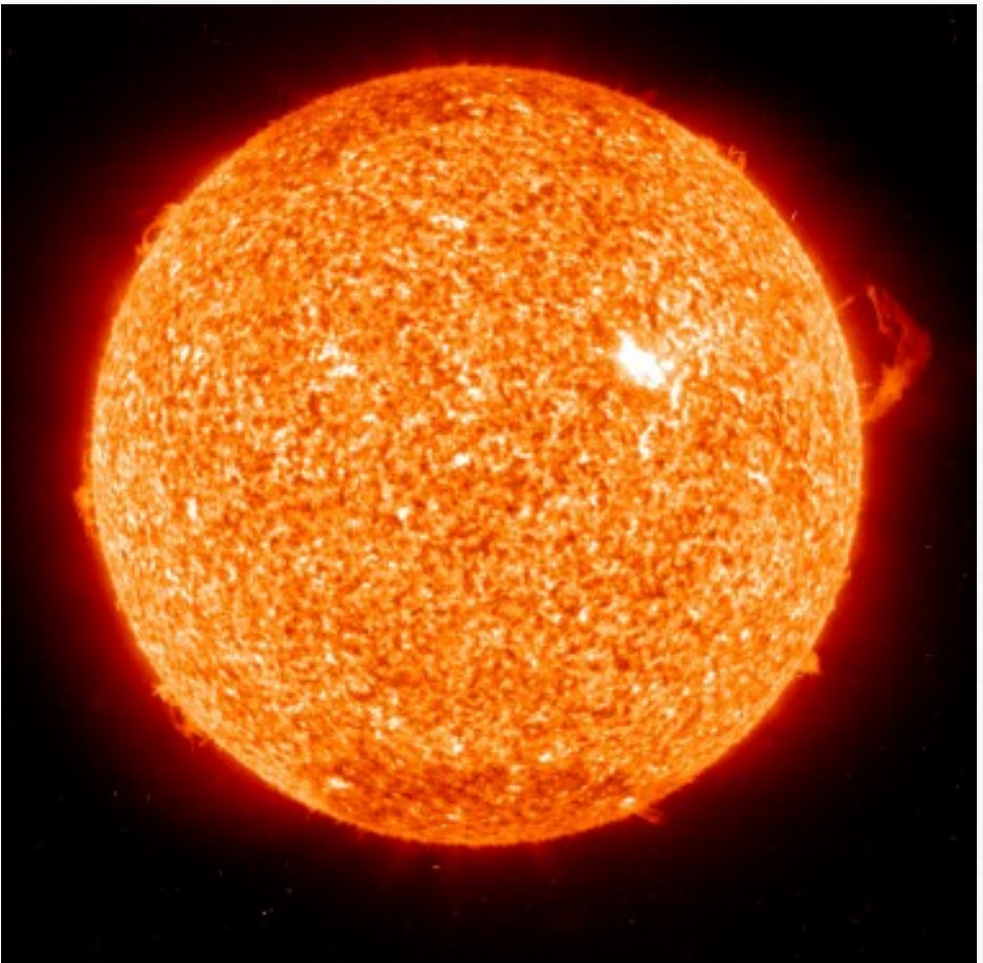
Os outros corpos do Sistema Solar como planetas anões, asteroides, cometas e poeira bem como todos os satélites associados a este corpos giram a o seu redor responsável por 99,85% da massa do sistema solar o sol possui uma massa 332 900 vezes maior que a terra e um volume 1 300 000 vezes maior que o do nosso planeta.



**ACHA QUE ESTES PLANETAS SÃO GRANDES?**

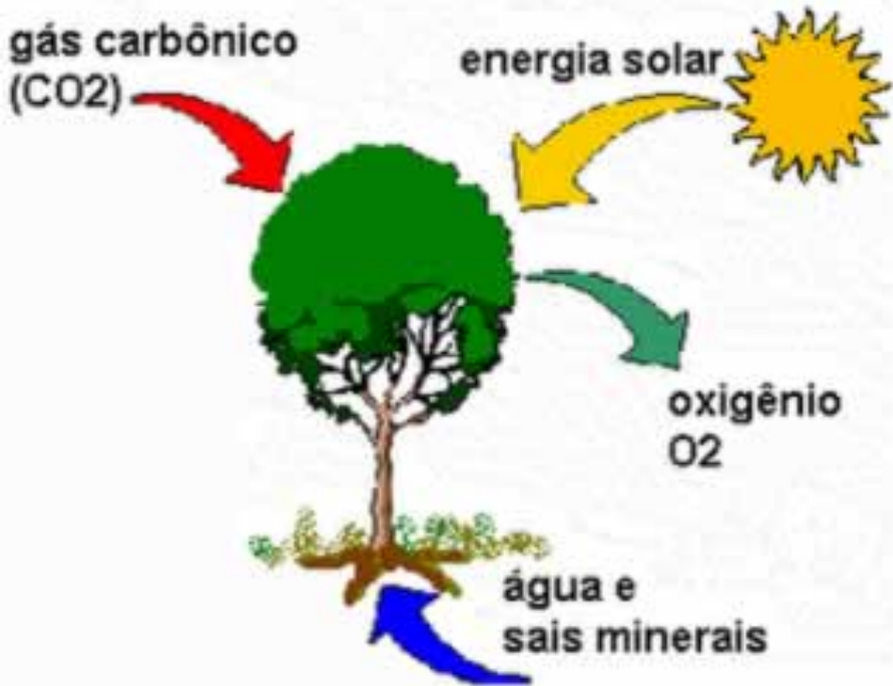
**O SOL É 99,85% DA MASSA DO SISTEMA SOLAR**

Pense em um grande estacionamento com 500 carros, um único carro seria tudo o que sobrou além do sol: todos os planetas, asteróides e luas. O planeta Terra seria comparável ao pneu estepe deste carro.



A luz solar demora aproximadamente 8 minutos e 18 segundos para chegar a Terra.

A energia do sol na forma de luz solar e é armazenada em glicose por organismo vivos através da fotossíntese.



Como podem ver o sol e belo ne veja mais imagens:

