

Astronomia

Mercúrio- é um planeta muito quente é um pouco pequeno e fica quase do lado do Sol, e é o primeiro planeta do Sistema Solar

Vênus- É o planeta mais quente do Sistema Solar, ele é tão quente que se a gente pisasse a gente ia fritar, ele tem 475C e à noite tem -180C, e é o segundo planeta do Sistema Solar.

Terra- É um planeta habitável, é o único planeta do Sistema Solar que tem Seres Humanos, tem a maior população dos planetas, é o terceiro planeta do Sistema Solar.

Marte- É o próximo planeta a ser habitável, diz Elon Musk, metade do planeta é congelada, dizem os cientistas que antes o planeta tinha maior parte de água e é o quarto planeta do Sistema Solar

Júpiter- É o maior planeta gasoso, é o maior planeta com massa no Sistema Solar, é o gigante gasoso conhecido como Júpiter, ele não é um planeta rochoso, ou seja, não dá para pisar em nenhum solo, afirmam os cientistas que em núcleo de Júpiter tem água. e a velocidade do vento no planeta é 600km/h

Saturno- O saturno é o segundo maior planeta do Sistema Solar, é um super gigante gasoso com anéis, ele tem muita massa como Júpiter, mas tem menos, se os dois se colidissem, jupiter ia ganhar porque ele tem mais massa, ele é gasoso e não rochoso. Urano- Ele é gasoso, tem um anel fino, ele não é um planeta rochoso, então ele é gasoso, ele é quase o mais gelado do Sistema Solar, ele fica na sétima posição, e muito longe do Sol. Netuno- Ele é gasoso, tem um anel fino que nem Urano, ele é o planeta mais frio do Sistema Solar, ele não é rochoso, significa que ele é gasoso, ele é o oitavo planeta do sistema solar, e ele fica bem

distante do sol, então ele fica na posição oitava do Sistema Solar. O Saturno é o segundo maior planeta do sistema solar! Obrigada por l

Saturno- O saturno é o segundo maior planeta do Sistema Solar, é um super gigante gasoso com anéis, ele tem muita massa como Júpiter, mas tem menos, se os dois se colidissem, jupiter ia ganhar porque ele tem mais massa, ele é gasoso e não rochoso.

Urano- Ele é gasoso, tem um anel fino, ele não é um planeta rochoso, então ele é gasoso, ele é quase o mais gelado do Sistema Solar, ele fica na sétima posição, e muito longe do Sol.

Netuno- Ele é gasoso, tem um anel fino que nem Urano, ele é o planeta mais frio do Sistema Solar, ele não é rochoso, significa que ele é gasoso, ele é o oitavo planeta do sistema solar, e ele fica bem distante do sol, então ele fica na posição oitava do sistema solar!

Obriga por ler esse livro! Tem muita coisa sobre os planetas! Tchou, até a parte 2