

1-Quais os 2 tipos básicos de planetas encontrados no sistema solar? Qual a diferença entre eles?

2-Cite duas das três condições necessárias para que um corpo celeste seja considerado um planeta?

3-Liste os nomes dos planetas do sistema solar em ordem de distância ao Sol.

4-Descreva como acredita-se que tenha se formado o sistema solar.

5-O que são planetas anões?

6- Qual a diferença entre nebulosas planetárias e nebulosas estelares?

7-Qual o fator determinante para que um planeta esteja em uma Zona Habitável?

8- Há invernos mais frios e verões mais quentes registrados na história terrestre Qual a relação com a órbita terrestre?