

**Сколько мы весим в
разных планетах?**

Кратко о теме.

ПЛУТОН БОЛЬШЕ НЕ ПЛАНЕТА



Всего есть 4 гигантских,
4 обычных планет в
солнечное системе.

Формула силы тяжести:

$$F = gm$$

m - масса тела
g - коэффициент, значение которого на поверхности Земли 9,8 Н/кг

$$F=P$$

P-наш вес

Почему мы весим в разных планетах по-разному?



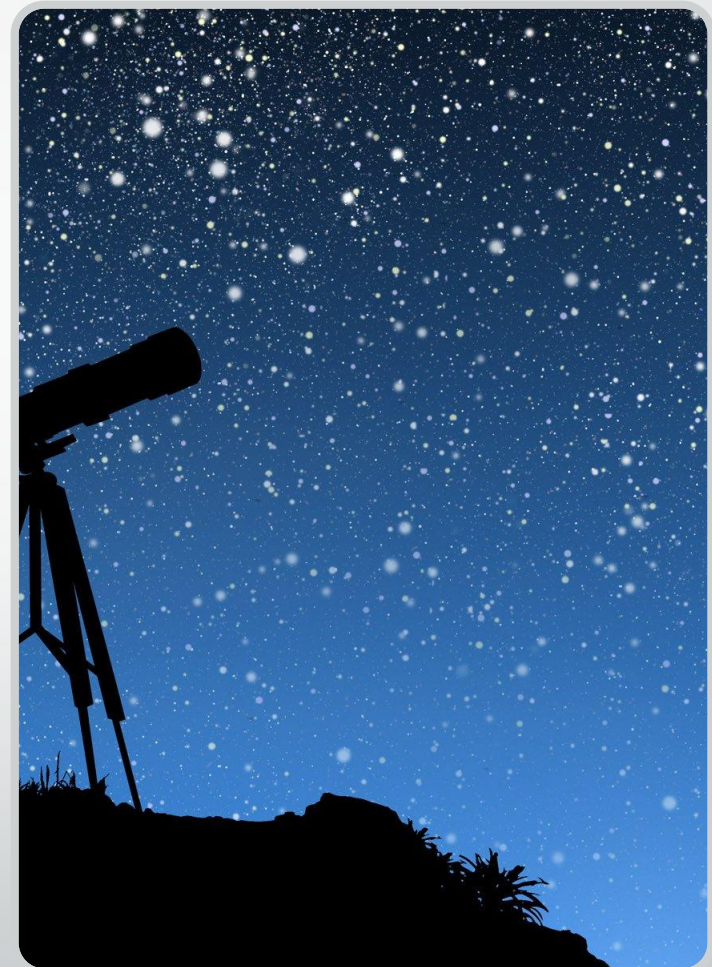
**Я выбрал эту тему,
так как.....**

Астрономия

Астрономия — одна из древнейших наук.

Астрономия — наука о Вселенной, изучающая расположение, движение, строение, происхождение и развитие небесных тел и образованных ими систем.

В частности, астрономия изучает Солнце и другие звёзды, планеты Солнечной системы и их спутники, экзопланеты, астероиды, кометы, метеориты, чёрные дыры, галактики и их скопления, и многое другое.



Спасибо за просмотр

