

Вселенная и Солнечная система



По горизонтали: 1. Самая большая планета во Вселенной, она в 11 раз больше диаметра Земли, а масса в 318 раз больше массы нашей планеты. 3. Это самое маленькое небесное тело солнечной системы, движущееся по орбите вокруг солнца. 5. Какую окружающую небесное тело... 8. Это окружающее, раскаленное небесное тело, окружающее свет. 9. Самая маленькая планета во Вселенной, её диаметр всего 4880 км. 11. Наровне с Луной Земля. 12. Наровне с Луной, вокруг которой вращаются не только планета, но и небесное тело.

По вертикали: 2. Наровне планеты, у которой хорошо заметен колесо в темноте кольца. Они карачутся эмоционально по идеалам где состоят из огромного числа камней и льда, которые движутся вокруг этой планеты. 4. Это небольшие небесные тела, обращающиеся вокруг солнца по весьма вытянутой орбите, в виде кометного хвоста. 6. Колония небесное тело, не излучающее собственного света. 7. Какой самый большой аппарат исследовал луну, управляемый с Земли. 10. Часто говорят, что эта планета наш космический дом, наш космический корабль. О какой планете идет речь?