

Путешествие по Солнечной системе





Меркурий

Выберите наибольшее число

$\frac{1}{10}$	$\frac{5}{10}$	$\frac{3}{10}$
Б	П	Т

Выберите наибольшее число

$$2\frac{1}{100}$$

$$8\frac{5}{100}$$

$$5\frac{9}{100}$$

А

У

Я

Выберите наибольшее число

19	18,3	18
С	З	В

Выберите наибольшее число

12,2	14,2	10,28
В	Т	Ж

Выберите наибольшее число

2,17	2,170	2,171
О	Е	Ы

Выберите наибольшее число

9,08	9,0812	9,1
П	М	Н

Выберите наибольшее число

0,5	0,005	0,05
Я	Ю	В

Проверьте себя

П

У

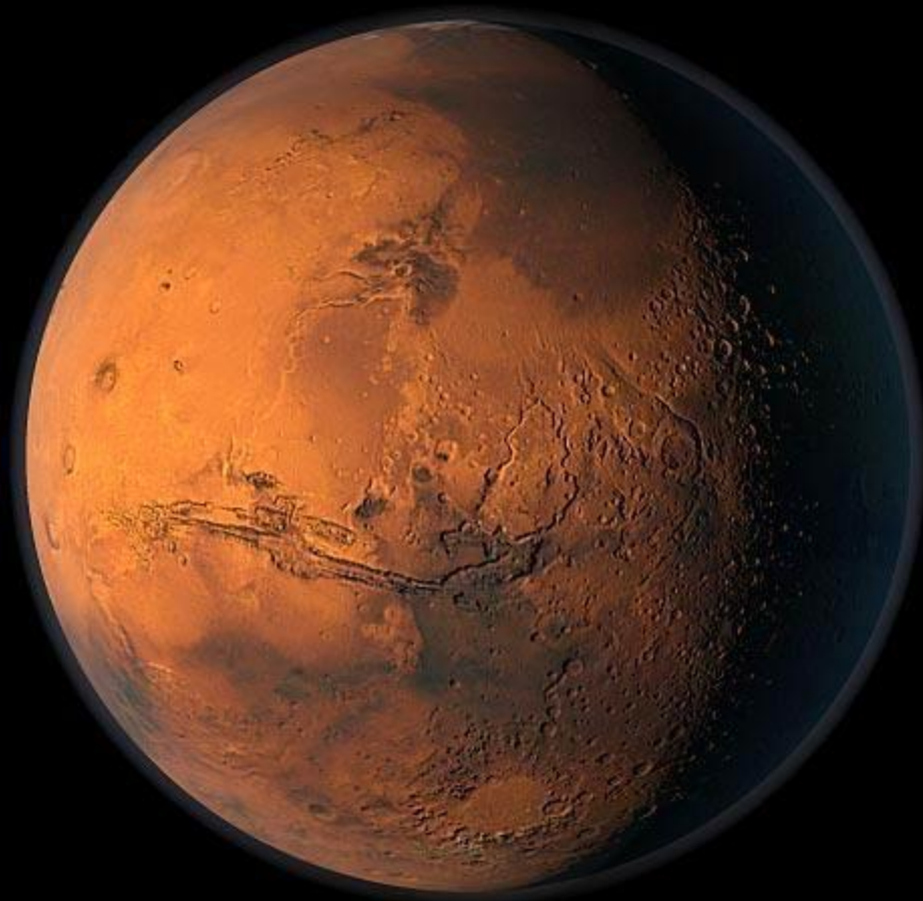
С

Т

Ы

Н

Я



Марс

Проверьте себя

$$2,7+1,35=4,05$$

$$88,252-4,69=83,562$$

$$11,1-2,8=8,3$$

$$9,4-3,7=5,7$$

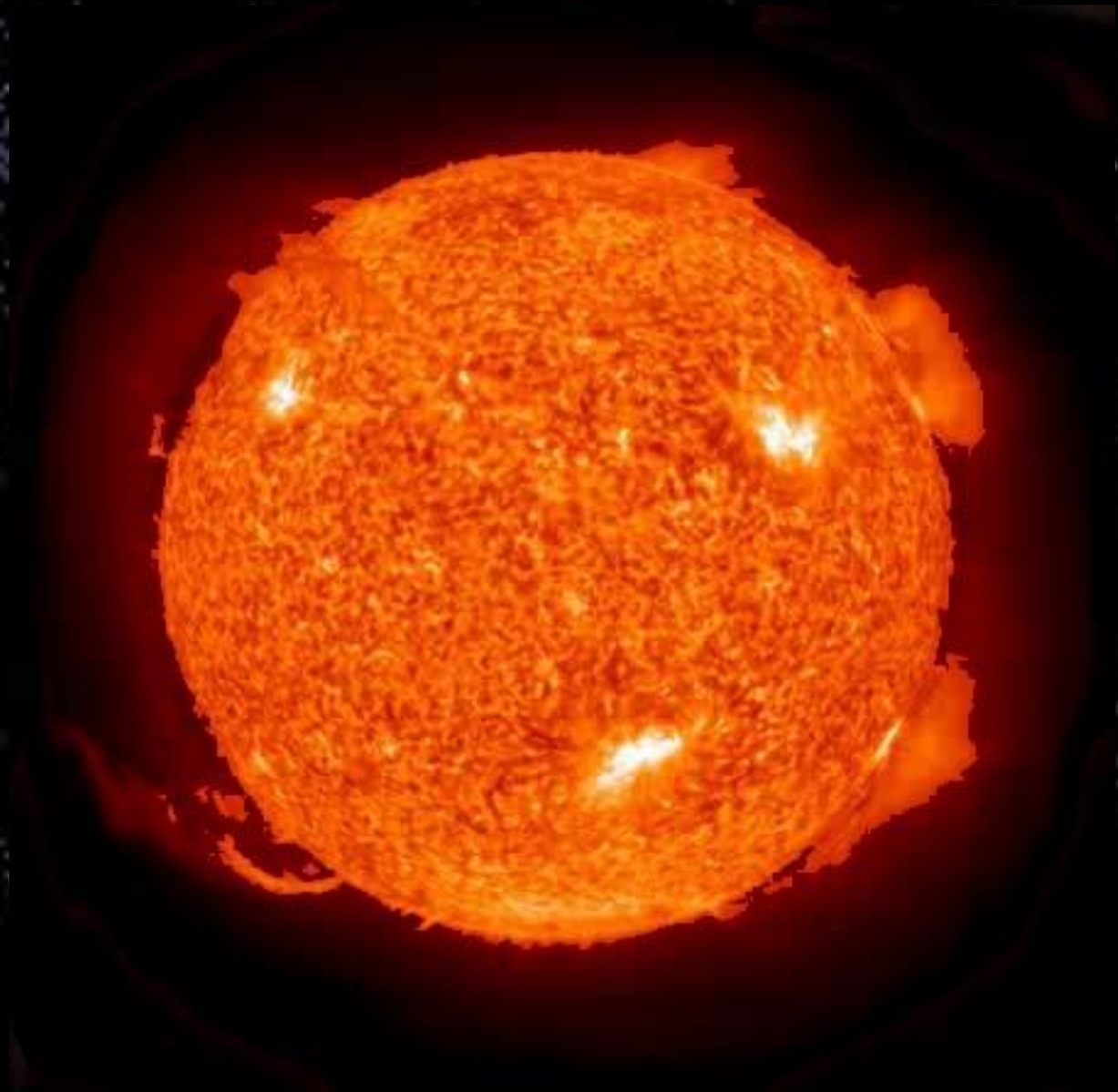
$$5-2,3=2,7$$

$$22,191+5,8=2224,9$$

$$4,1+2,9=7$$

$$16,78-5,45=11,33$$

$$7,4+2=9,4$$

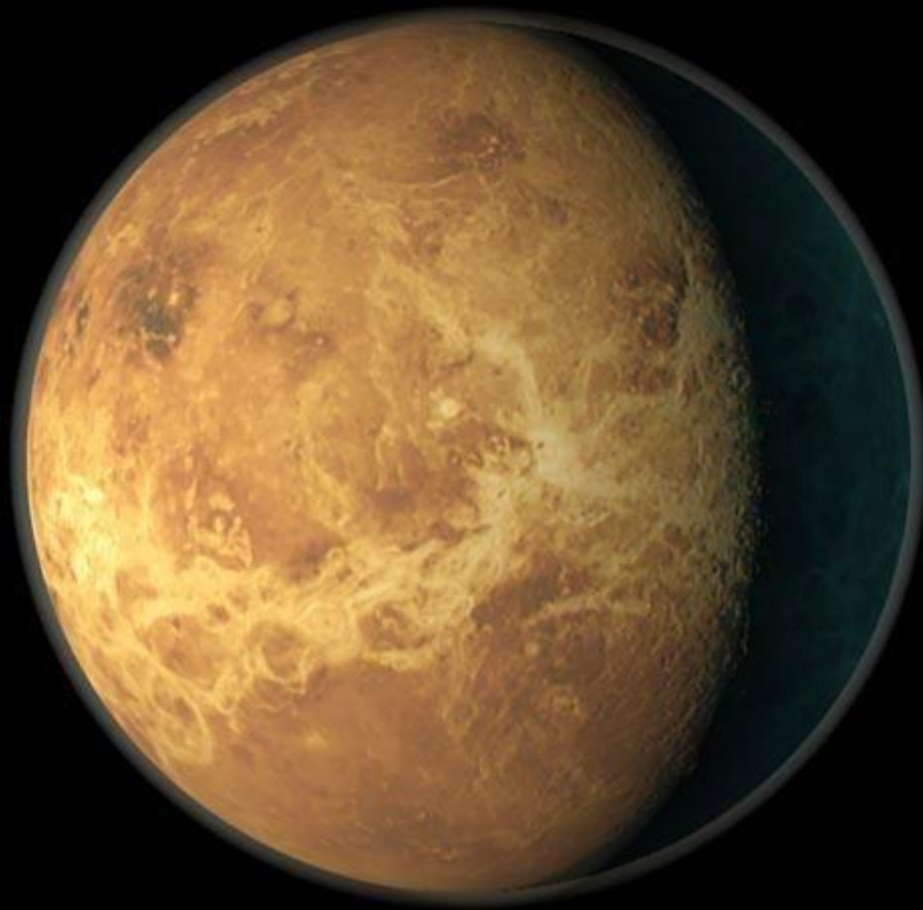


Солнце

Скорости вращения

- МАРС – 24,1 км/с

- МЕРКУРИЙ – 47,9 км/с



Венера

ПОДДУМАЙ...!

а) ПОЛЕ (ПОРА) НОРА ЛУГА () РАНА

б) РОСТ (ТРАП) ПАРА АТОМ () СПОР

в) ПЛОД (ПОТО) СТОЛ БУРЯ () САНИ

ПРОВЕРЬ СЕБЯ

ЛУНА

МАРС

УРАН



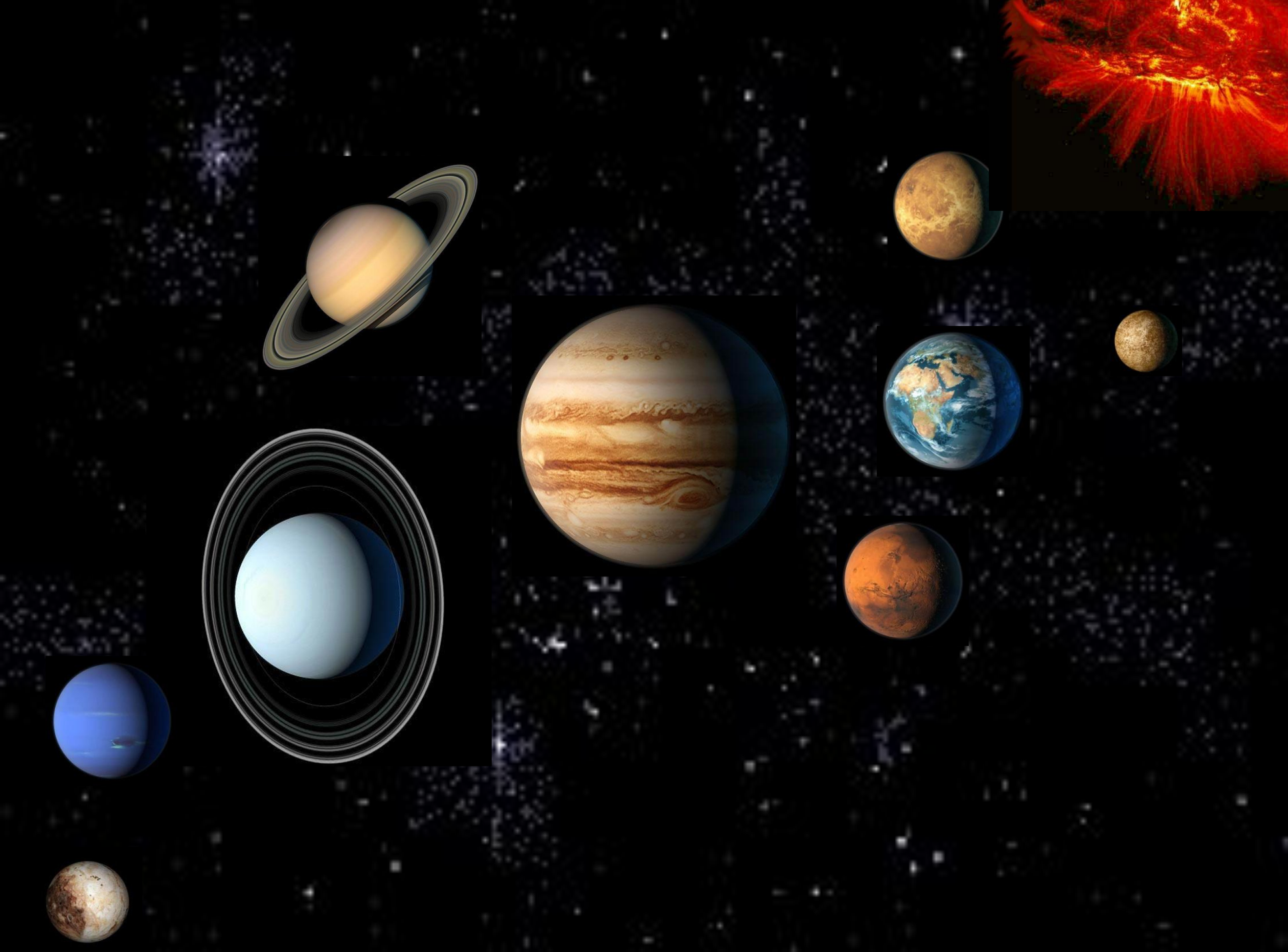
Земля



Космонавтика

Расстояние от планет до Солнца

- Меркурий – 57,9 млн. км
- Венера – 108,3 млн. км
- Марс – 227,7 млн. км



СПАСИБО

ЗА УРОК !