



# Урок - путешествие в космос

**Математика**

**1 класс**

**17 апреля**



# Закрепление знаний таблицы сложения с переходом через десяток



5

4

3

2

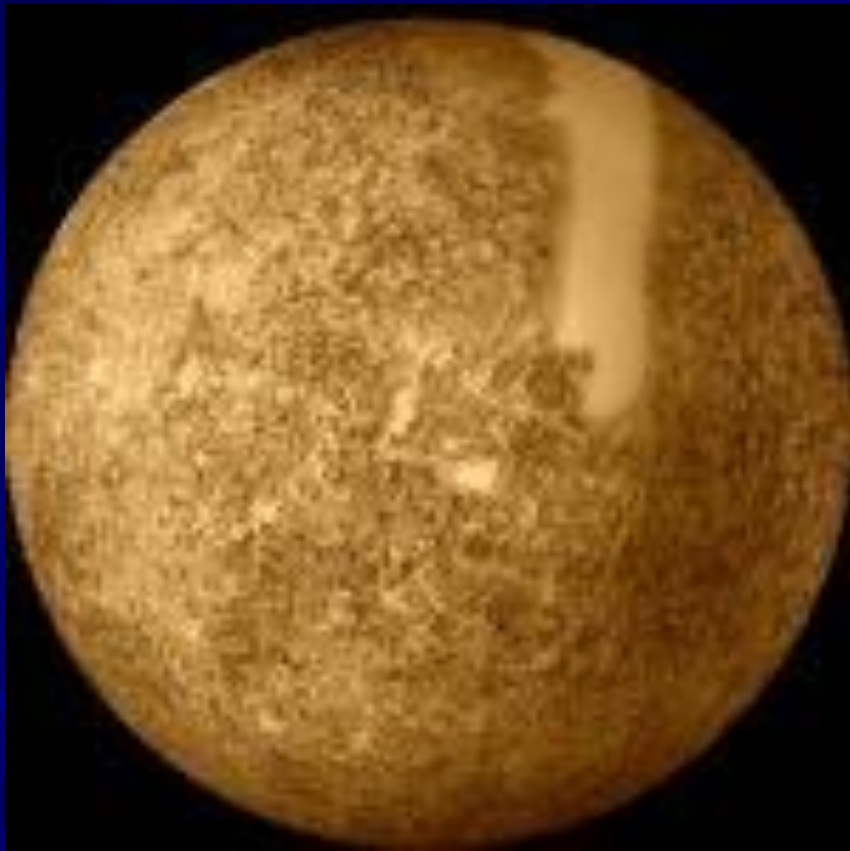
1

**ПУСК!**





# Меркурий



## Минутка чистописания

1. Назови число, которое обозначает дату первого полёта человека в космос

12

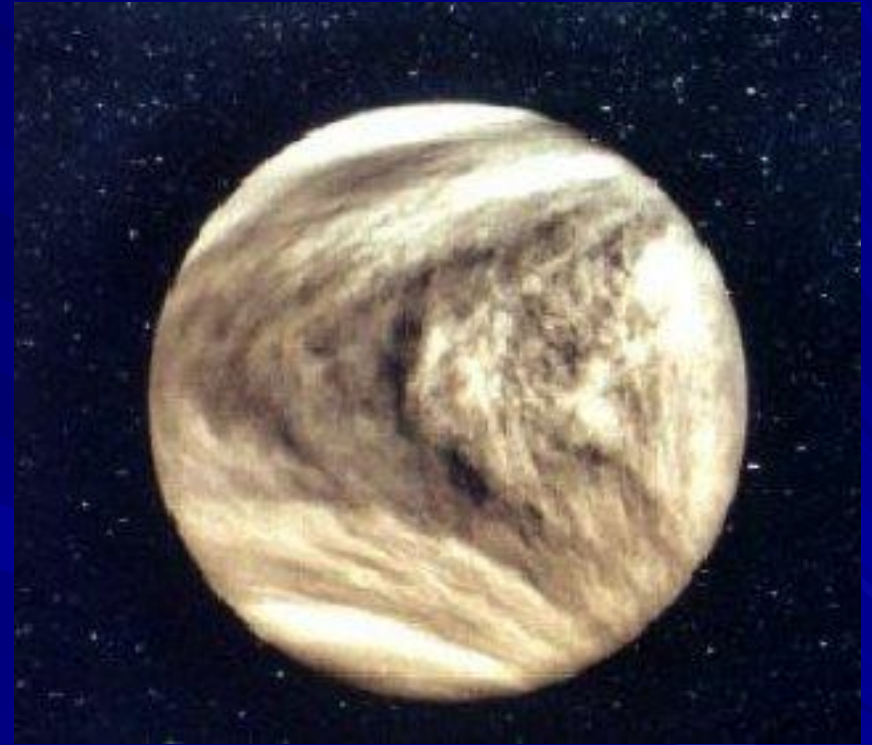
2. Напиши это число

Состав числа 12



# Венера

## Математический диктант



# Математический диктант

•  $8 + 3 =$

$6 + 5 =$

•  $9 + 2 =$

$9 + 3 =$

•  $7 + 4 =$

$7 + 6 =$

•  $7 + 7 =$

$9 + 7 =$

•  $8 + 6 =$

$8 + 8 =$

•  $9 + 5 =$

$9 + 8 =$

•  $8 + 7 =$

$9 + 9 =$

# Математический диктант

•  $8 + 3 = 11$

$6 + 5 = 11$

•  $9 + 2 = 11$

$9 + 3 = 12$

•  $7 + 4 = 11$

$7 + 6 = 13$

•  $7 + 7 = 14$

$9 + 7 = 16$

•  $8 + 6 = 14$

$8 + 8 = 16$

•  $9 + 5 = 14$

$9 + 8 = 17$

•  $8 + 7 = 15$

$9 + 9 = 18$



# Таблица сложения

$9+2=11$      $8+3=11$      $7+4=11$      $6+5=11$

$9+3=12$      $8+4=12$      $7+5=12$      $6+6=12$

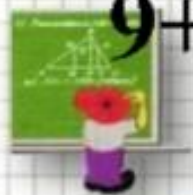
$9+4=13$      $8+5=13$      $7+6=13$

$9+5=14$      $8+6=14$      $7+7=14$

$9+6=15$      $8+7=15$

$9+7=16$      $8+8=16$

$9+9=18$





# Марс

Реши примеры с окошечками

$$9 + \square = 11$$

$$7 + \square = 11$$

$$\square + 8 = 12$$

$$\square + 9 = 12$$





# Марс

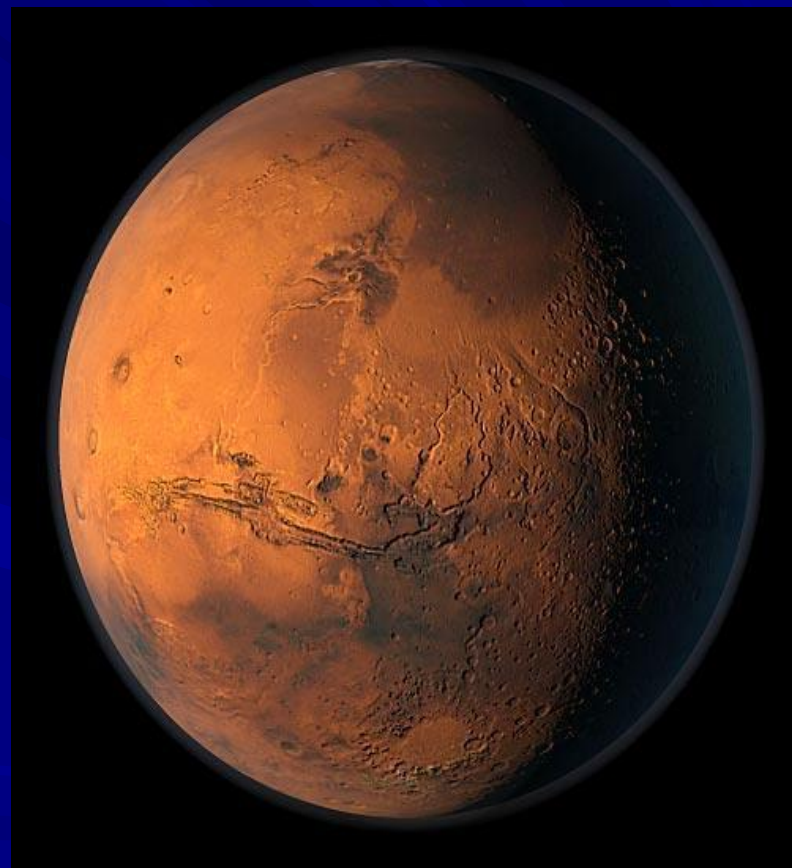
Проверь себя

$$9+2=11$$

$$7+4=11$$

$$4+8=12$$

$$3+9=12$$





# Юпитер

Устное решение задач

По краткой записи  
составь и реши задачу

Коля - 9 звёзд

Слава - ? на 4 звезды больше.





# Юпитер

Устное решение задач

По краткой записи  
составь и реши задачу

Коля - 9 звёзд

Слава - ? на 4 звезды меньше

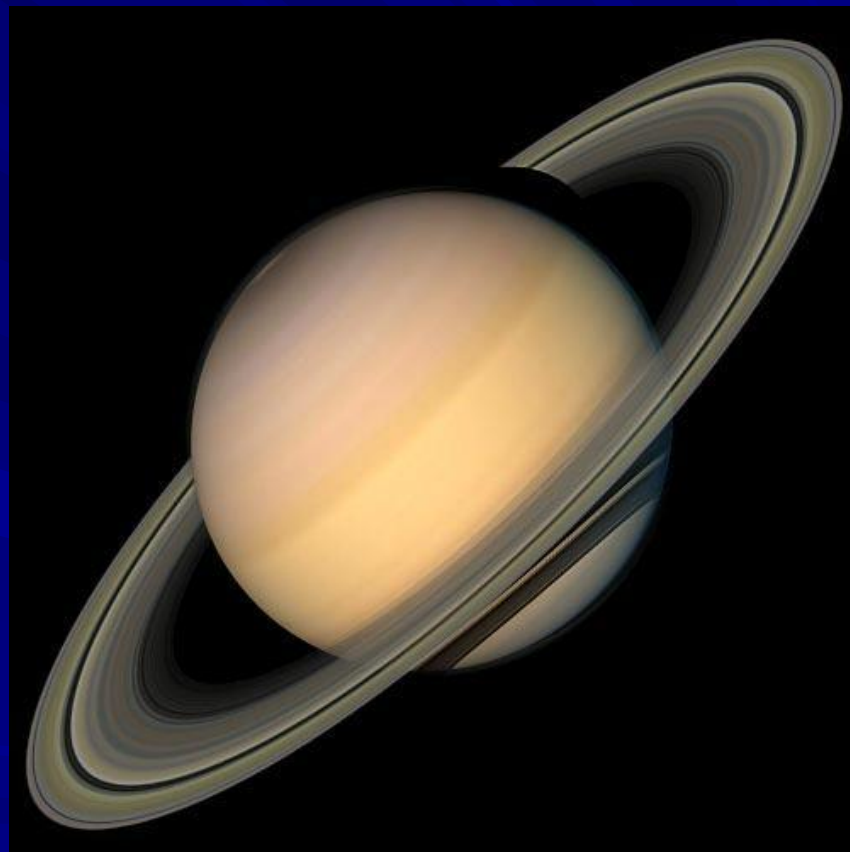




# Сатурн

## Письменное решение задачи

В конкурсе рисунков приняло участие 7 девочек, а мальчиков на 2 больше. Сколько всего детей приняло участие в конкурсе?





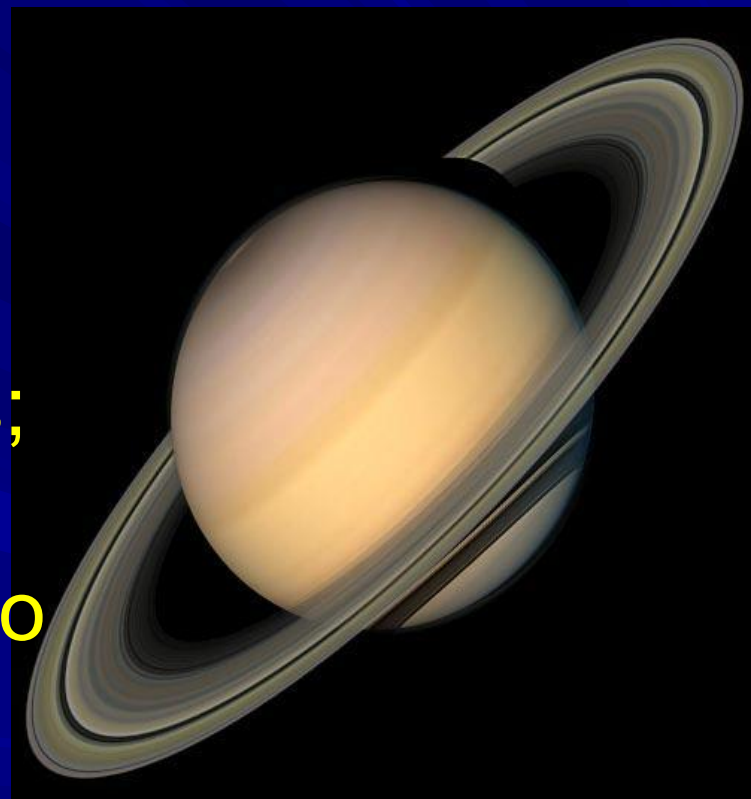
# Сатурн

Проверь решение  
задачи

1)  $7+2=9$  (д.)-мальчиков;

2)  $9+7=16$  (д.)-всего.

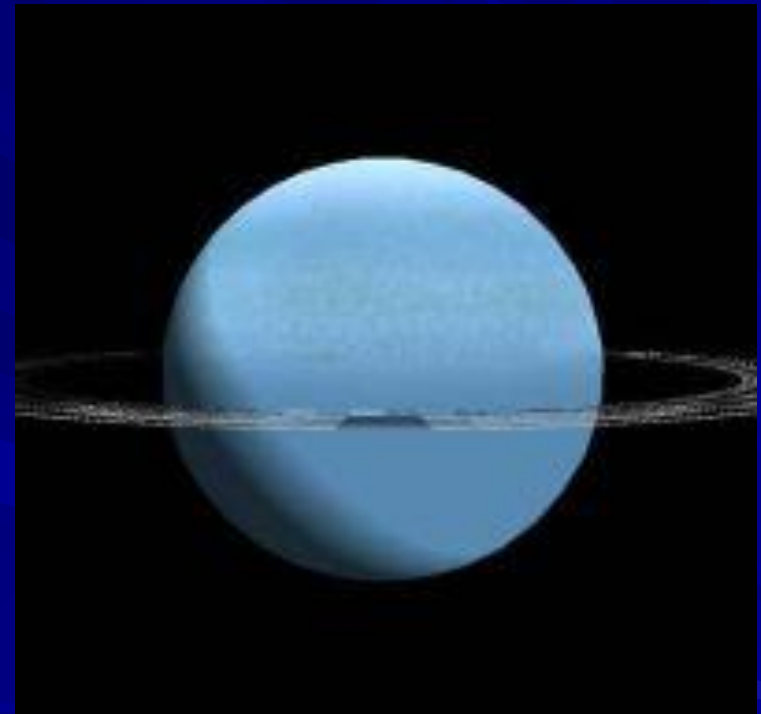
Ответ: 16 детей приняло  
участие в конкурсе.





Уран

Физминутка







# Нептун

Задача на смекалку

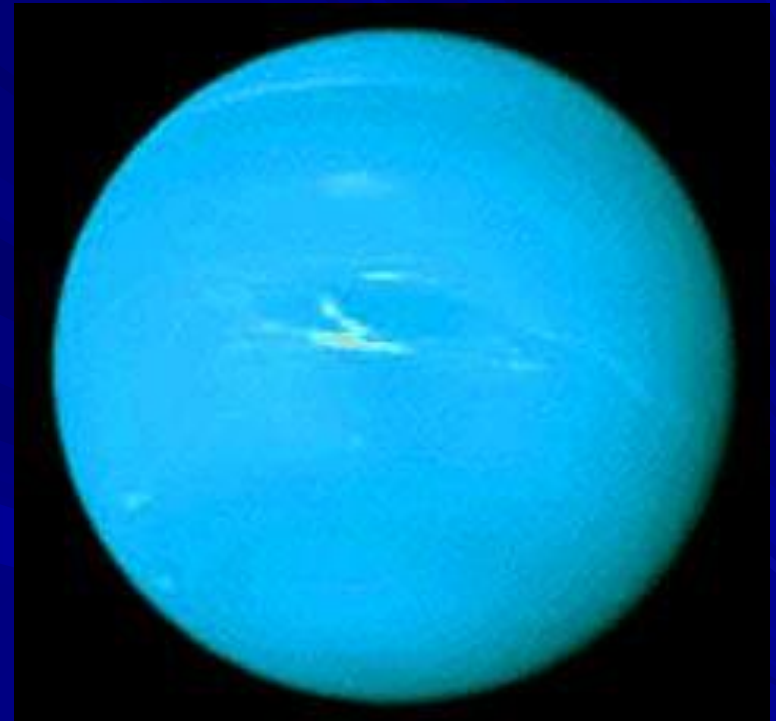
1. Реши ребусы

по2л

с3ж

7я

о5

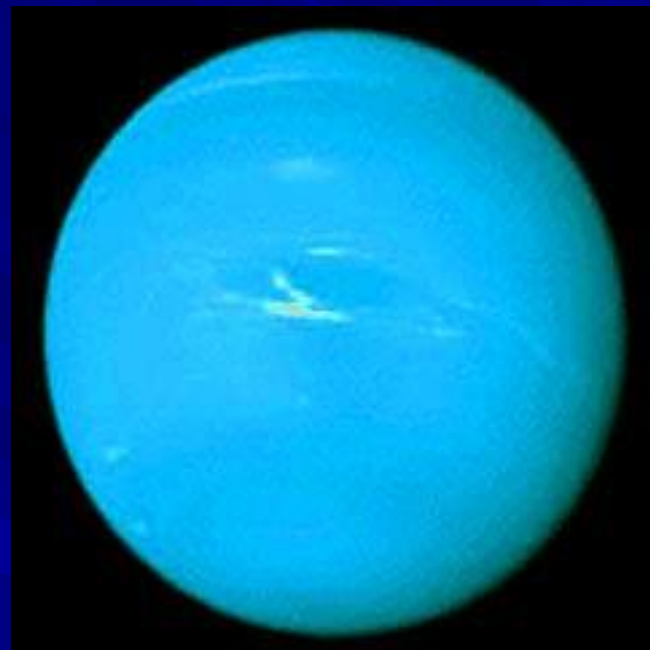
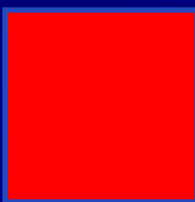
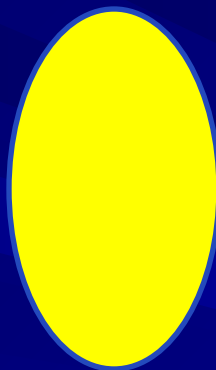
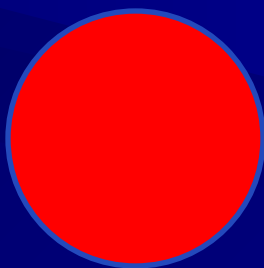




# Нептун

Задача на смекалку

1. Разбей фигуры на две группы

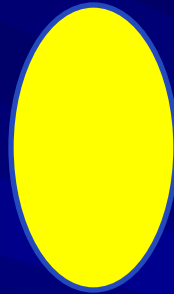




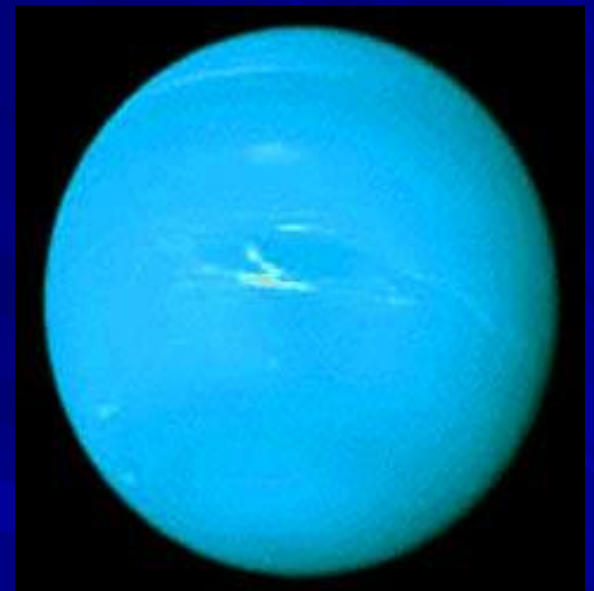
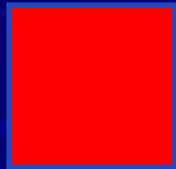
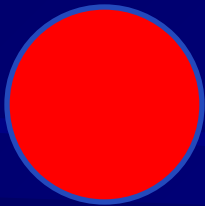
# Нептун

## ПО ЦВЕТУ

1.



2.

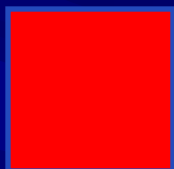




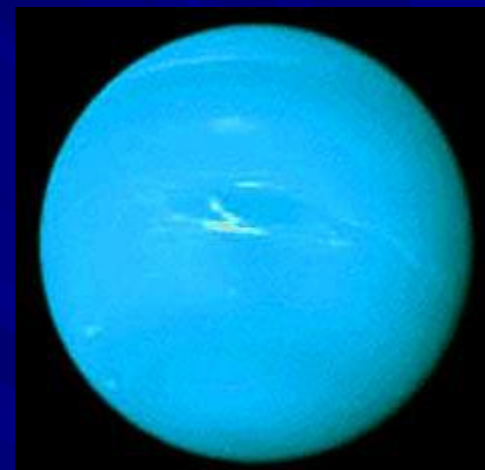
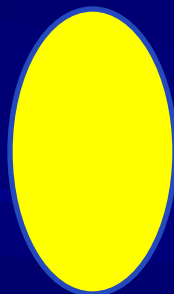
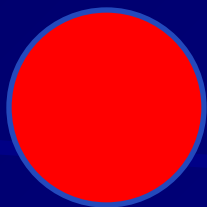
# Нептун

## ПО НАЛИЧИЮ УГЛОВ

1.



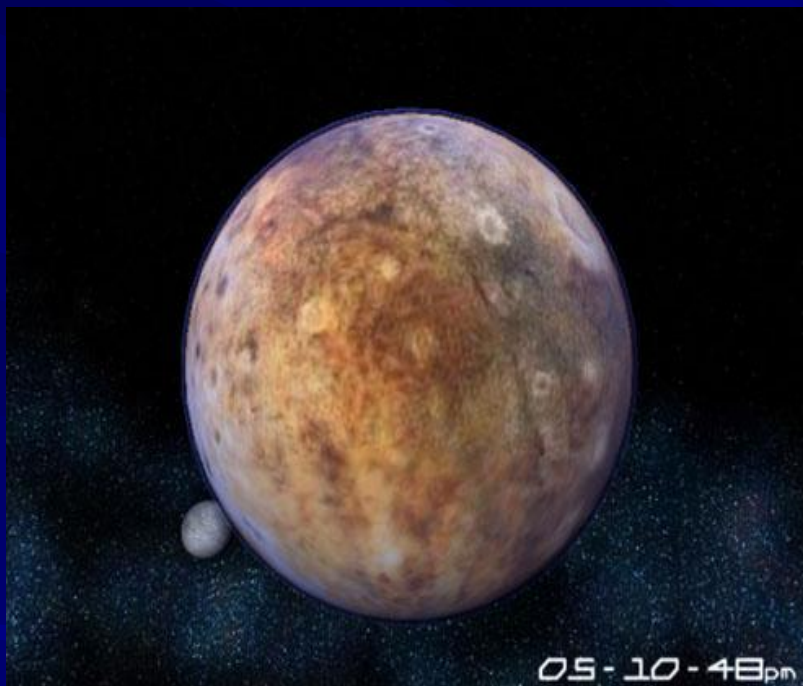
2.





# ПЛУТОН

Задача 2 стр.72





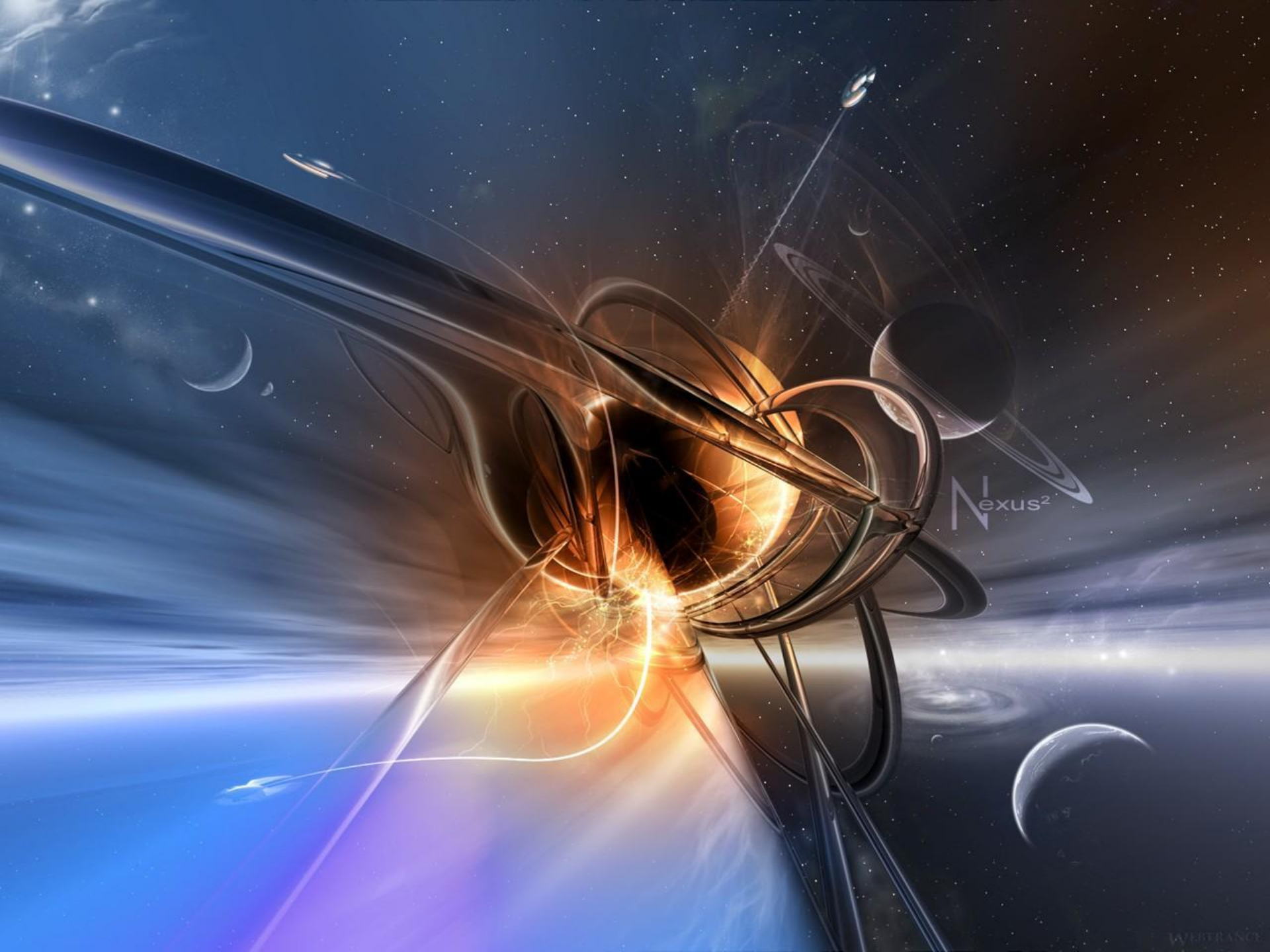
# Земля



## Итог урока

1. Что вам понравилось на уроке?
2. Для чего мы изучили таблицу сложения однозначных чисел с переходом через десяток?





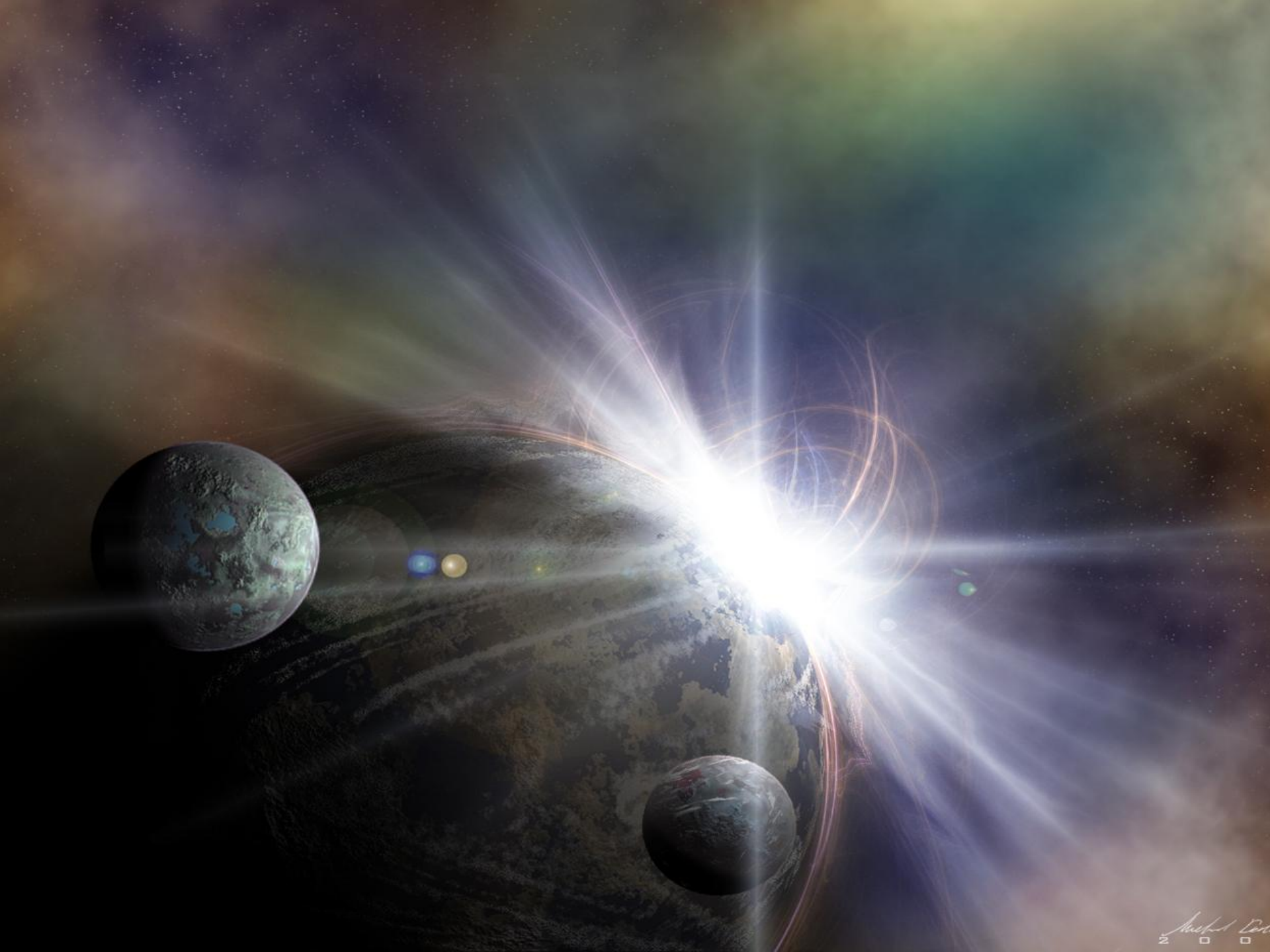
Nexus<sup>2</sup>







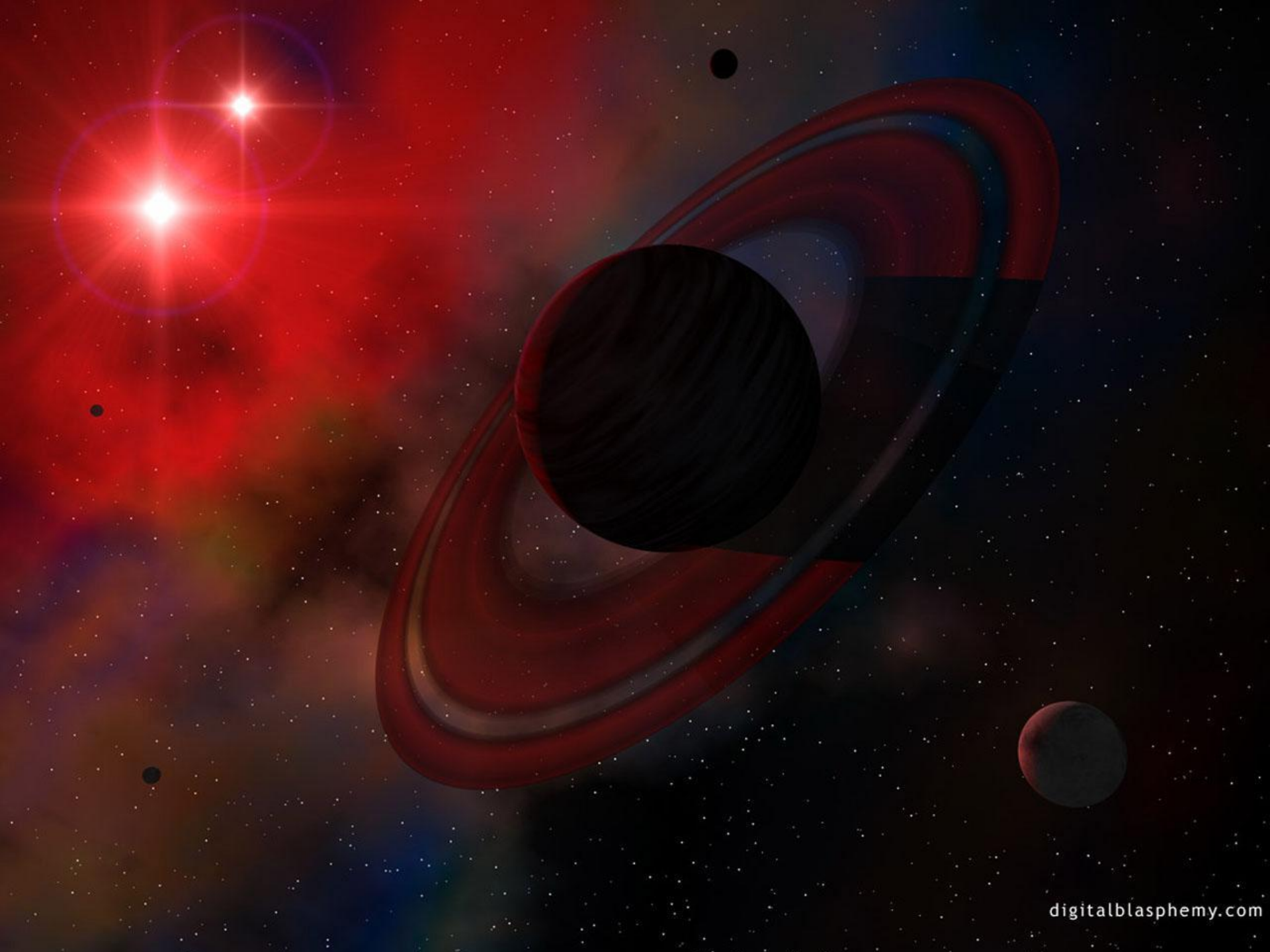




SPACE

C O M









**Спасибо за внимание!**