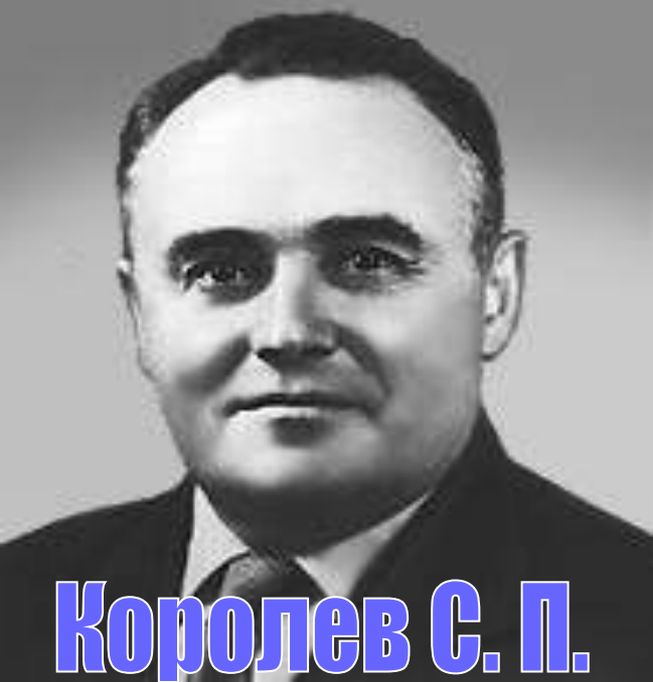




**Гагарин Ю. А.**



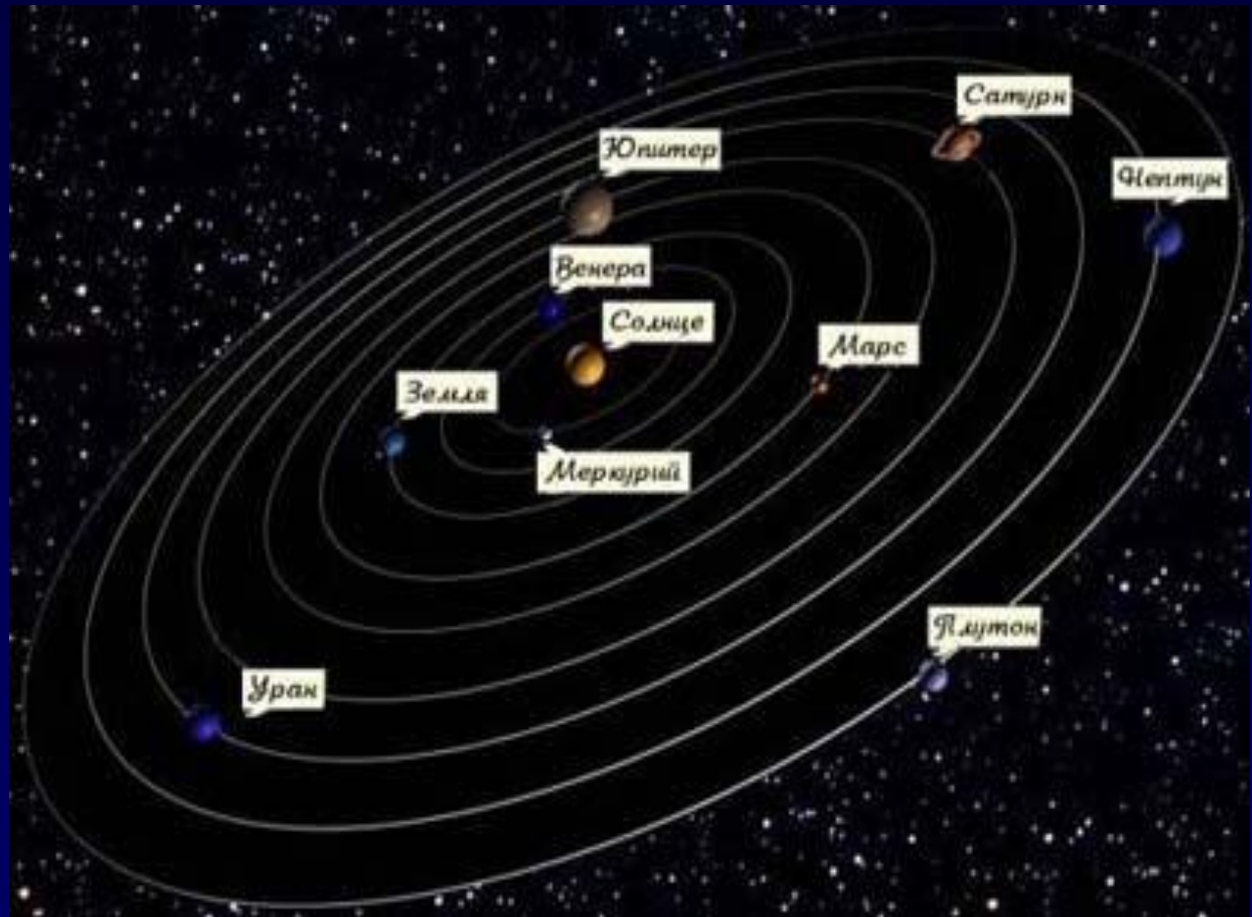
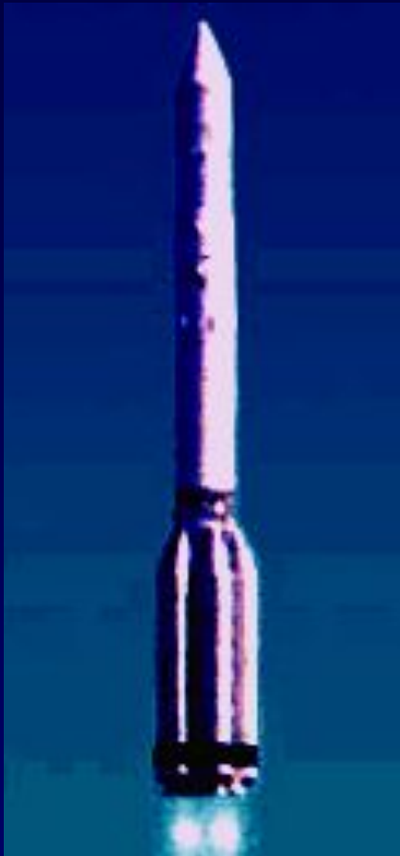
**Королев С. П.**



**Циолковский К. Э.**



# Путешествие в космос



# Меркурий



- Я задумала число, прибавила к нему **5** и получила **60**. Какое число я задумала?
- **73** больше задуманного числа на **2**.
- Какое число задумала?
- **6** меньше неизвестного числа на **39**.
- Чему равно неизвестное число?
- Задуманное число меньше, чем **58**,
- на **18**. Какое число задумала?



# Назови число, в котором

4 десятка 5 единиц      **45**

7 десятка 0 единиц      **70**

4 десятка 2 единицы      **42**



# Найдите периметр прямоугольника



- $a = 6 \text{ дм}$

- $b = 3 \text{ дм}$

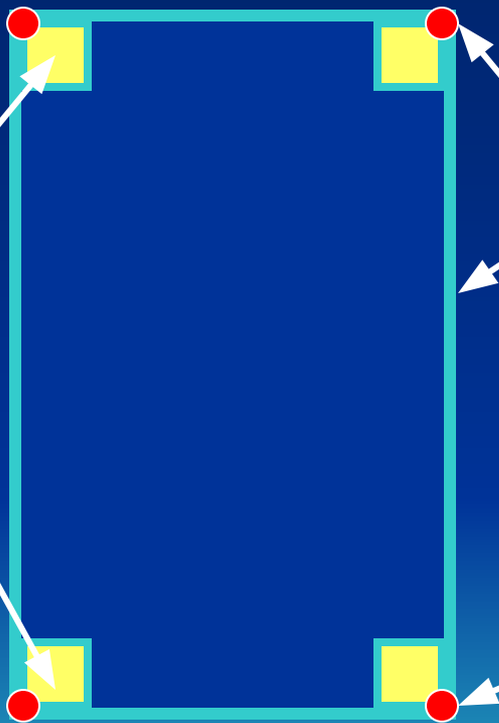
- $P = ?$

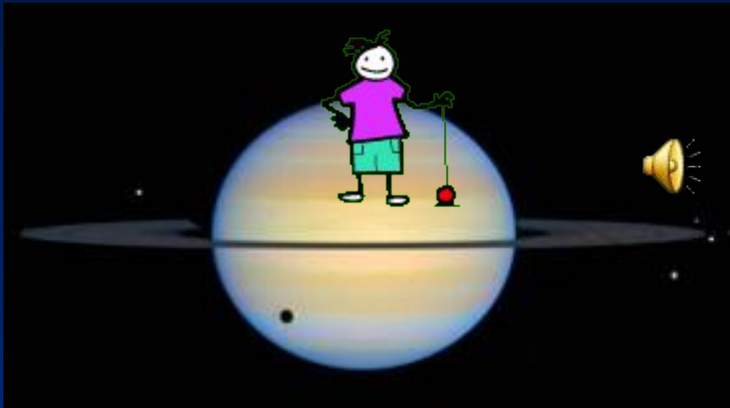
•Из чего состоит  
многоугольник?

•Стороны (отрезки)

Углы

Вершины





# Сатурн





Венера



# Практическая работа

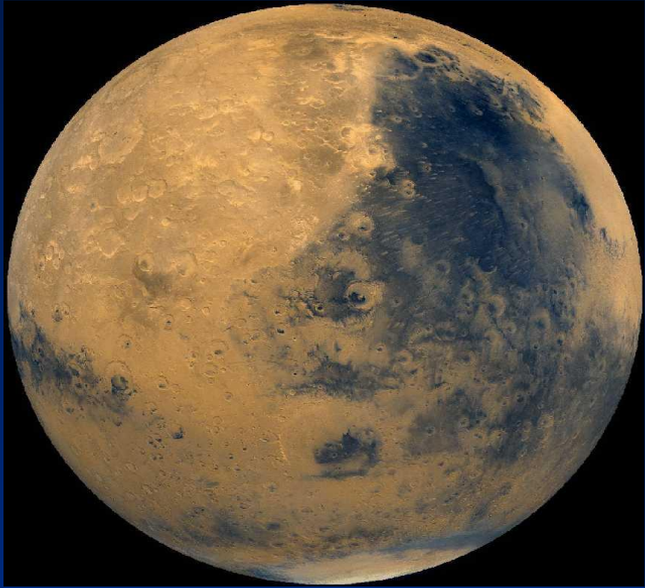
В 1 гр.-20 д.

Во 2 гр.- ? на 3 < д.

Всего - ?

- Ребята, запишем **условие задачи.**

- 1. Что нам известно в задаче?
- 2. Что нужно узнать?



Марс



$$21 - x = 20$$

$$x + 40 = 47$$

# Юпитер



$$32 + 45 = 77$$

$$68 - 43 = 25$$

$$54 + 13 = 67$$

$$79 - 56 = 23$$





# Земля





**МОЛОДЦЫ**