


# Знакомство с понятием «ЗАДАЧА» 1 класс

*Презентация подготовлена  
учителем начальных классов  
ГБОУ СОШ №280  
им. М.Ю.Лермонтова  
Кваша И.В.*



**Цель урока:** познакомить с понятием «задача», со структурой задачи (условие, вопрос, решение, ответ).

## **Планируемые результаты:**

- учащиеся научатся выполнять анализ задачи;
- выделять задачи из предложенных текстов;
- записывать решение и ответ задачи.



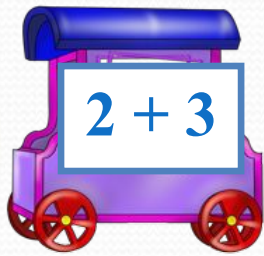
5

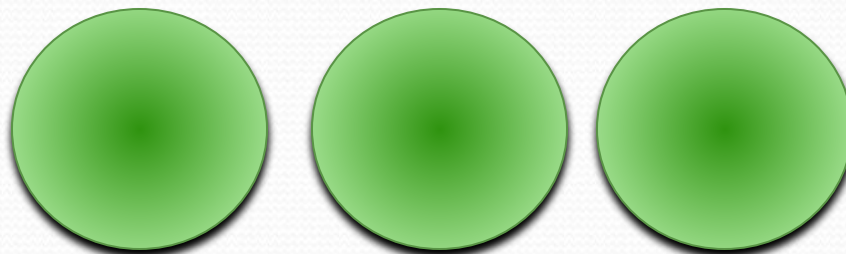
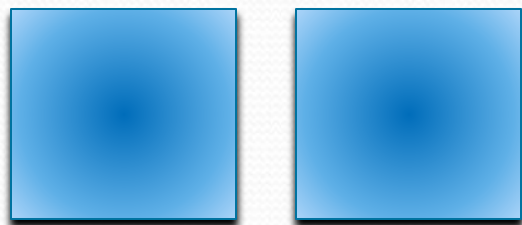
3

1

2

4





$$2 + 3 = 5$$

$$3 + 2 = 5$$

$$5 - 2 = 3$$

$$5 - 3 = 2$$

На рынке купили  
2 груши и 1 яблоко.

Сколько всего фруктов купили?



На рынке купили 2 груши и  
1 яблоко. Фрукты очень полезные.



ЗАДАЧА



**1.  
Условие**

**Сколько всего  
фруктов купили?**

**2 . Вопрос**

**3. Решение**

**4. Ответ**

$$2 + 1 = 3(\text{фр.})$$

**Всего купили  
3 фрукта.**



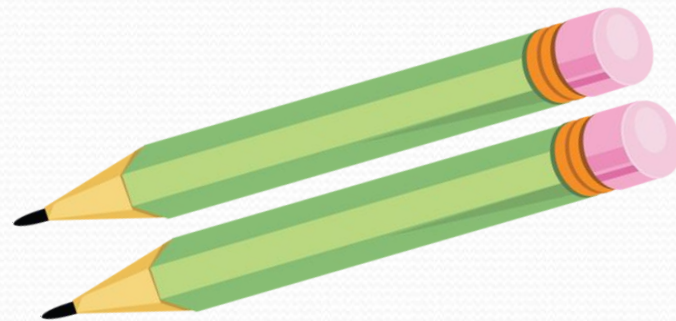
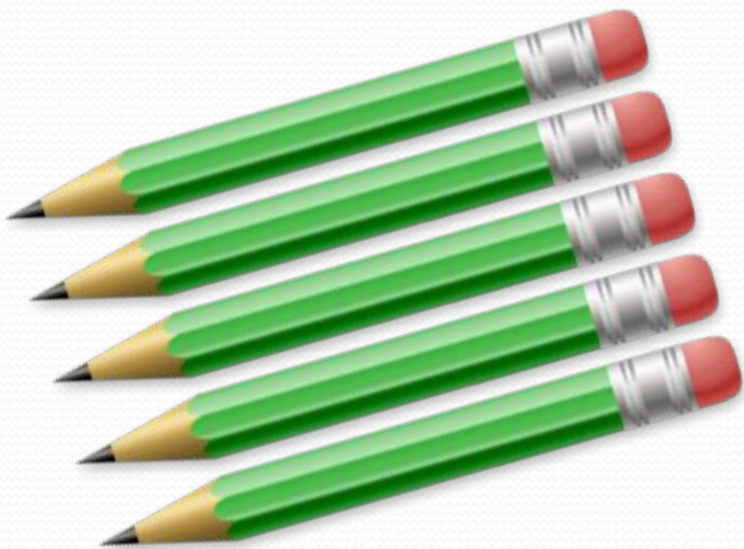
**Условие задачи –**

**ЭТО ТО, ЧТО НАМ ИЗВЕСТНО.**

**Вопрос задачи –**

**ЭТО ТО, ЧТО НУЖНО УЗНАТЬ.**

**У Васи было 5 карандашей,  
а у Маши 2 карандаша.**



**Сколько всего карандашей  
было у ребят?**

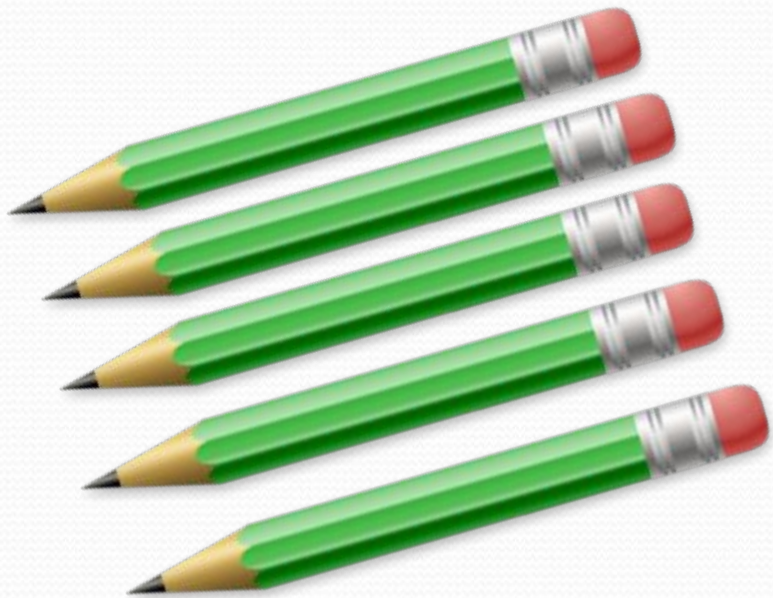
Решение:

$$5 + 2 = 7 \text{ (к.)}$$

Ответ:

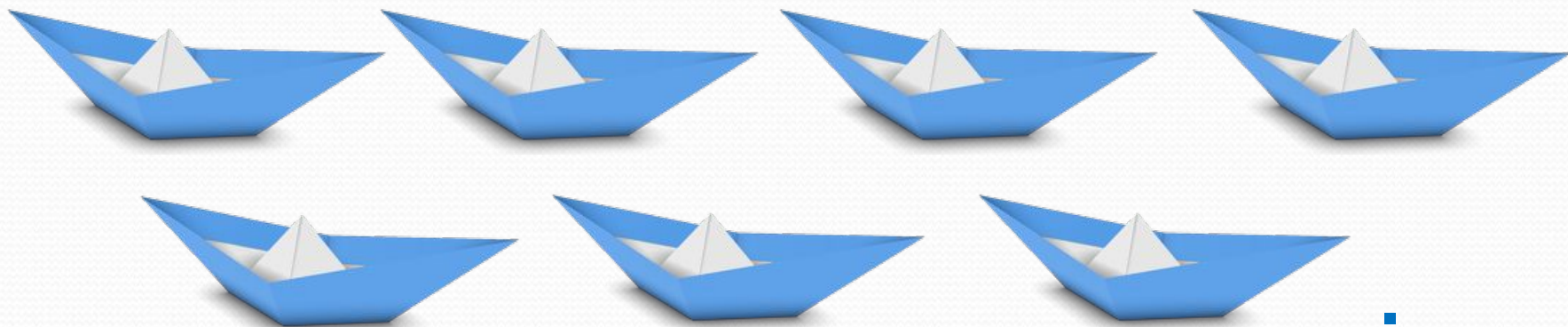
**7 карандашей.**

**У Васи было 5 карандашей.  
2 карандаша он подарил Маше.  
Сколько карандашей осталось у Васи?**



$$5 - 2 = 3 \text{ (к.)}$$

# Слава сделал



**Он отдал товарищу 2 кораблика.  
Сколько корабликов  
осталось у Славы?**

$$7 - 2 = 5 \text{ (к.)}$$

**Ответ: 5 корабликов.**

## Найди задачу:

1. У Ани 4 конфеты. Сколько конфет у Ани?

2. Сколько конфет у девочек?

5. У Ани 4 конфеты, а у Светы 2 конфеты. Сколько конфет у девочек?

3. У Ани 4 конфеты, а у Светы 2 конфеты.

$$4 + 2 = 6 \text{ (к.)}$$

4. Вкусные эти были конфеты?

**Ответ: 6 конфет.**

# Соедини стрелками:

В автобусе ехало 5 человек.  
На остановке вошли  
еще 2 человека.

Ответ: 7 человек.

Сколько человек стало  
в автобусе?

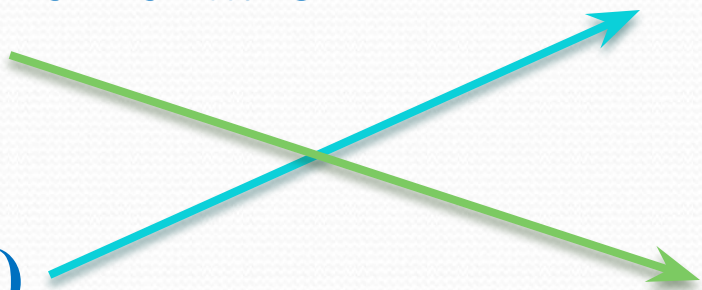
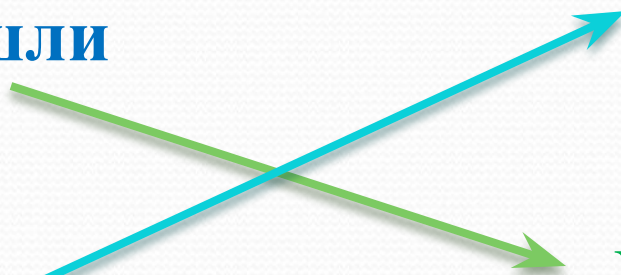
$$5 + 5 = 7 \text{ (чел.)}$$

**ОТВЕТ**

**УСЛОВИЕ**

**РЕШЕНИЕ**

**ВОПРОС**





**Условие задачи –**

**ЭТО ТО, ЧТО НАМ ИЗВЕСТНО.**

**Вопрос задачи –**

**ЭТО ТО, ЧТО НУЖНО УЗНАТЬ.**

**Решение**

**Ответ**