

Памятка по оформлению  
краткой записи к задачам  
1 класс

# Задача 1

## Нахождение суммы

Ася вымыла 5 тарелок, а Маша вымыла 4 тарелки. **Сколько всего тарелок вымыли дети?**

Ася – 5 т. }  
Маша – 4 т. } ?т.

$$5 + 4 = 9 \text{ (т.)}$$

**Ответ: 9 тарелок .**

# Задача 2

## Нахождение суммы

На стоянке было 2 машины. Вечером приехало ещё 5 машин. **Сколько всего машин на стоянке?**

**Было – 2 м.**

**Приехало (+) – 5 м.**

**Стало – ? м.**

$$2 + 5 = 7 \text{ (м.)}$$

**Ответ: 7 машин.**

## Задача 3

Увеличение числа на несколько единиц

У Васи 7 марок, а у Егора на 3 марки больше. **Сколько марок у Егора?**

**Вася – 7 м.**

**Егор – ? м., на 3 м. >**

$$7 + 3 = 10 \text{ (м.)}$$

**Ответ: 10 марок.**

# Задача 4

Уменьшение числа на несколько единиц

В первой группе 10 учеников, а во второй на 3 ученика меньше. **Сколько учеников во второй группе?**

I – 10 уч.

II – ? уч., на 3 уч. <

$$10 - 3 = 7 \text{ (уч.)}$$

**Ответ: 7 учеников.**

# Задача 5

Нахождение неизвестного слагаемого

У Дины было 9 роз. 5 розовых, остальные белые. **Сколько белых роз было у Дины?**

Р. – 5 р.

Б. – ? р.

$$9 - 5 = 4 \text{ (р.)}$$

**Ответ: 4 розы.**

# Задача 6

## Нахождение остатка

На проводах сидели 9 ворон. 5 ворон улетели.

Сколько ворон осталось?

**Было – 9 в.**

**Улетели (-) – 5 в.**

**Осталось – ? в.**


$$9 - 5 = 4 \text{ (в.)}$$

**Ответ: 4 вороны.**

# Задача 8

## Разностное сравнение

Один мальчик поймал 8 крабов, а другой 3 краба. **На сколько крабов первый мальчик поймал больше второго?**

I м. – 8 к.     на ? к. >  
II м. – 3 к.

$$8 - 3 = 5 \text{ (к.)}$$

**Ответ: на 5 крабов больше.**



# Задача 13

## Нахождение суммы

На пришкольном участке 6 берёз, а лип на 4 меньше. Сколько лип на пришкольном участке?

Сколько всего деревьев на пришкольном участке?

Б. – 6 д.

? д.

Л. – ? д., на 4 д. м.

$$1) 6 - 4 = 2 \text{ (д.)}$$

$$2) 6 + 2 = 8 \text{ (д.)}$$

Ответ: 2 липы, 8 деревьев.