

# «Моя математика» 1 класс

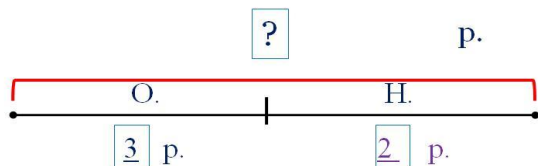
Урок 59

## Тема урока: «Задачи на нахождение целого или части»

Учебник №1, с. 40

МАТЕМАТИКА

У Оли 3 рисунка. У Наташи 2 рисунка. Сколько всего рисунков?



$$3 + 2 = 5 \text{ (р.)}$$

Ответ: 5 рисунков.

Условие задачи

Вопрос задачи

Схема

Выражение

Значение  
выражения

Ответ

II. Повторение и обобщение изученного.

### Советы учителю.

Презентация к уроку составлена на основе заданий, расположенных в учебнике.

Рекомендую открыть учебник на странице с данным уроком, прочитав задания и просмотреть их в данной презентации в режиме демонстрации.

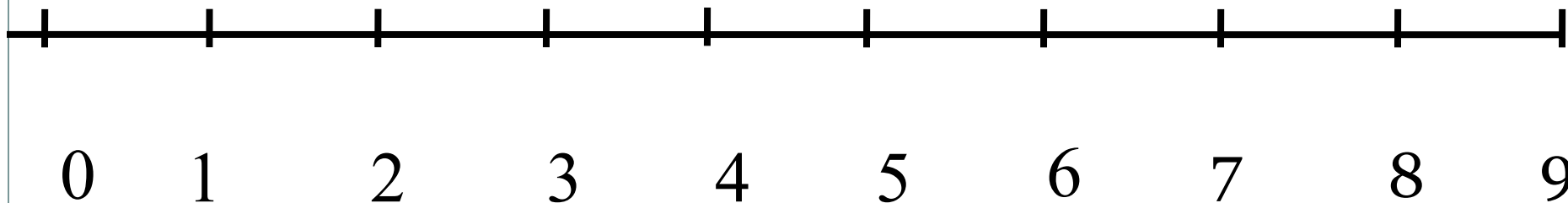
### Внимание!

Некоторые задания можно выполнять интерактивно. Например, продолжить ряд, сравнить или вставить пропущенные числа. Для этого презентацию надо перевести в режим редактирования.

Автор презентации  
Татузова Анна  
Васильевна  
учитель школы  
№ 1702  
г. Москвы

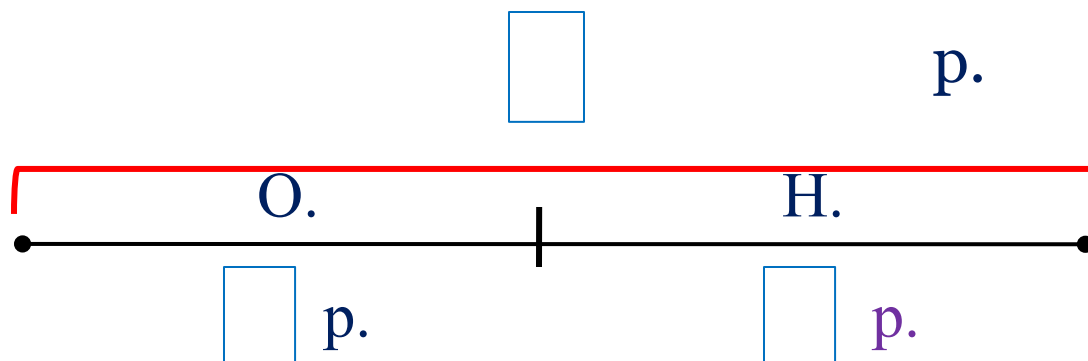
# Урок 59

## Работа с числовым рядом



<http://www.bajena.com/ru/kids/mathematics/sum-mathematics.php>

У Оли рисунки. У Наташи 2 рисунка. Сколько всего рисунков?



Условие задачи

Вопрос задачи

Схема

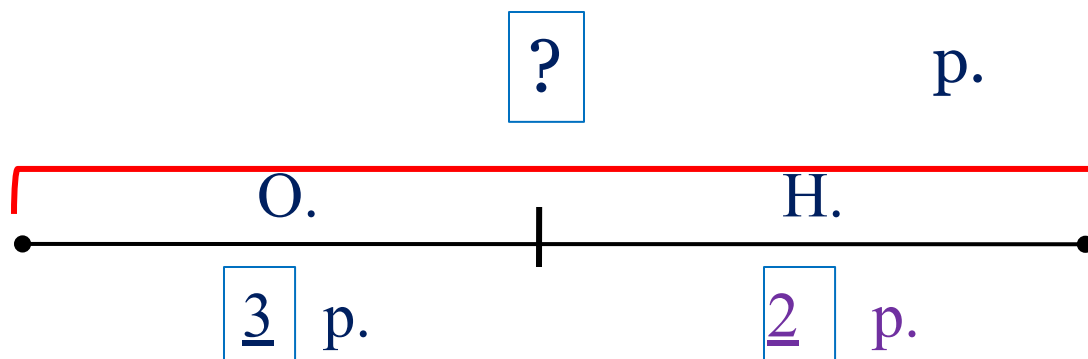
Выражение

Значение  
выражения

II. Повторение и обобщение изученного.

Ответ

У Оли 3 рисунка. У Наташи 2 рисунка. Сколько всего рисунков?



Условие задачи

Вопрос задачи

Схема

Выражение

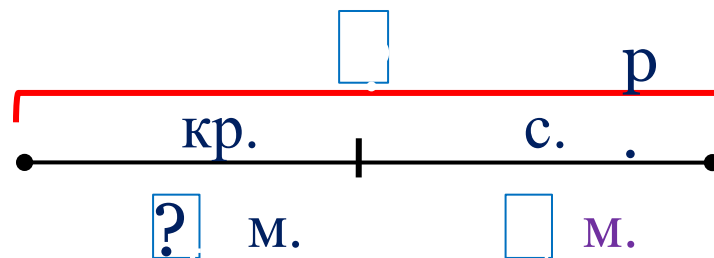
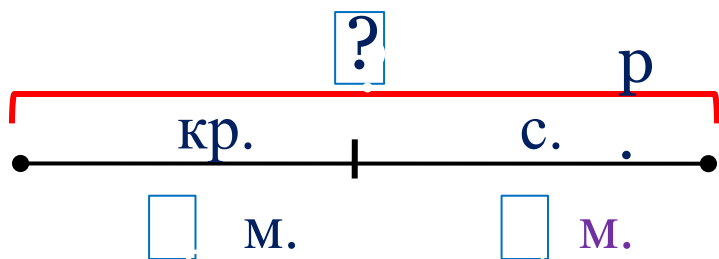
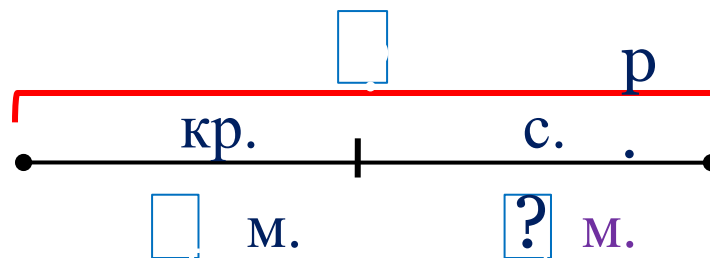
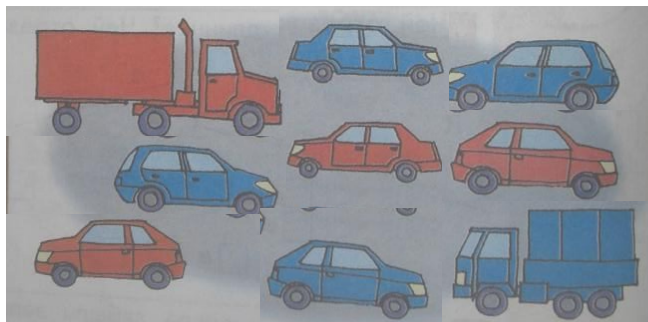
Значение  
выражения

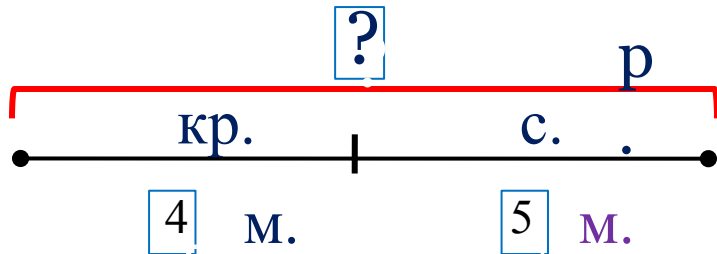
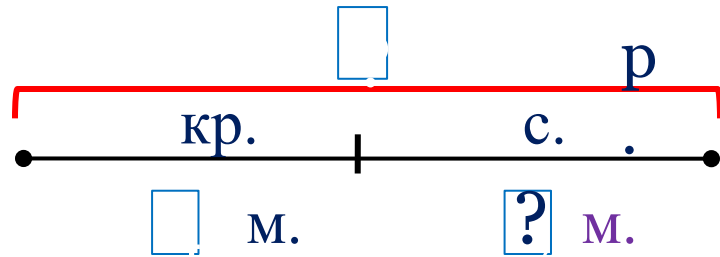
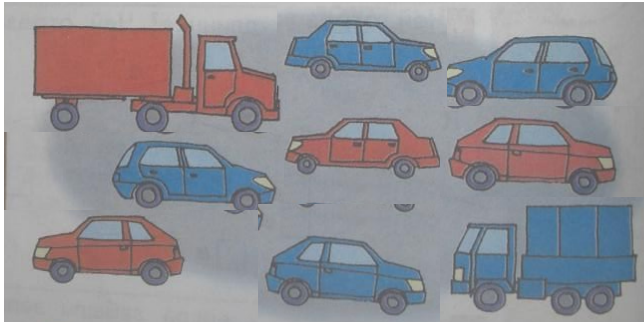
Ответ

$$3 + 2 = 5 \text{ (р.)}$$

Ответ: 5 рисунков.

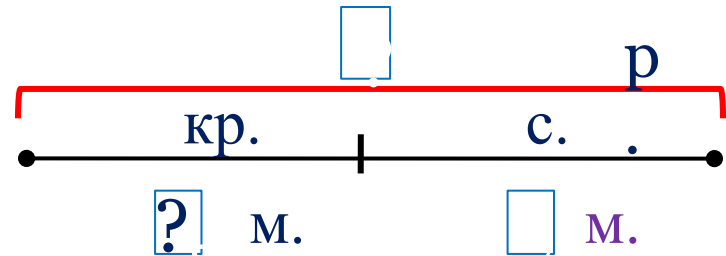
II. Повторение и обобщение изученного.

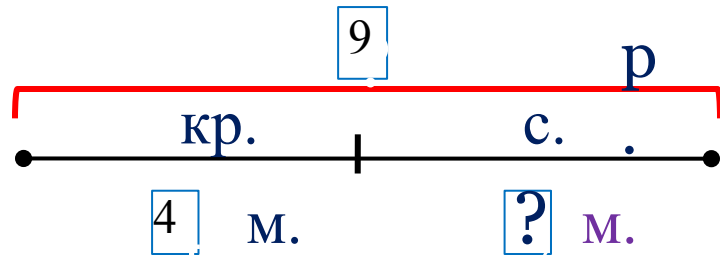
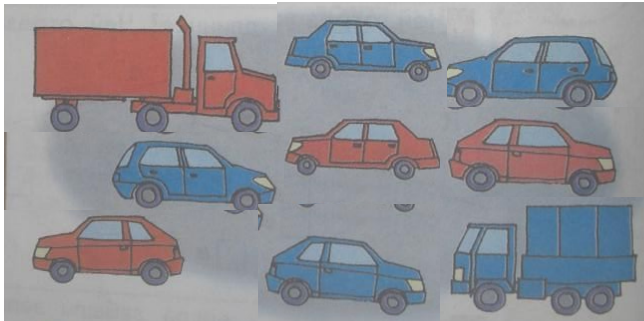




$$4 + 5 = 9 \text{ (м.)}$$

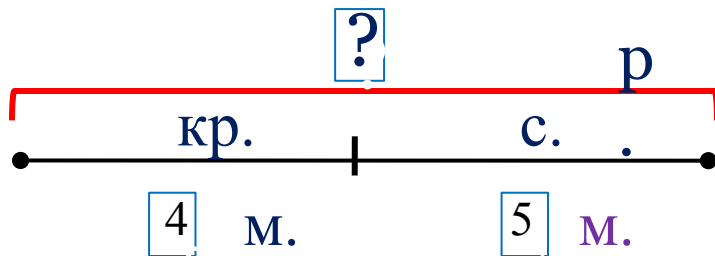
Ответ: 9 машин.





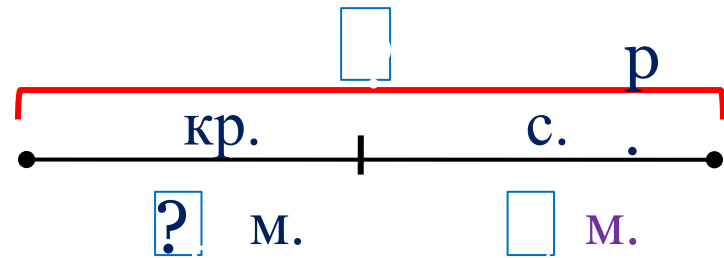
$$9 - 4 = 5 \text{ (м.)}$$

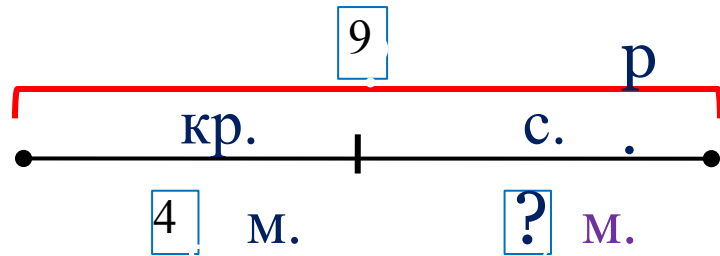
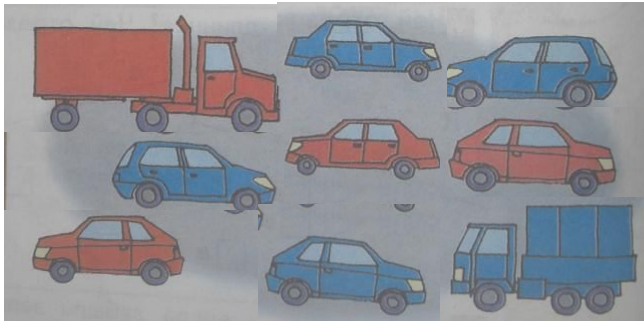
Ответ: 5 машин.



$$4 + 5 = 9 \text{ (м.)}$$

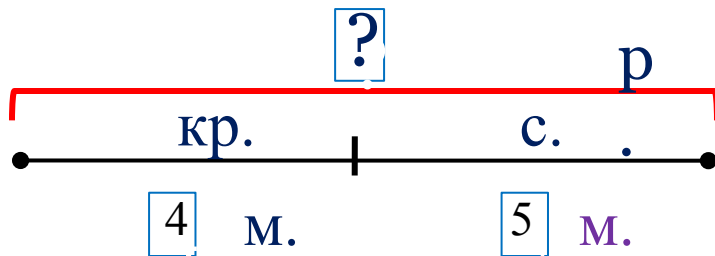
Ответ: 9 машин.





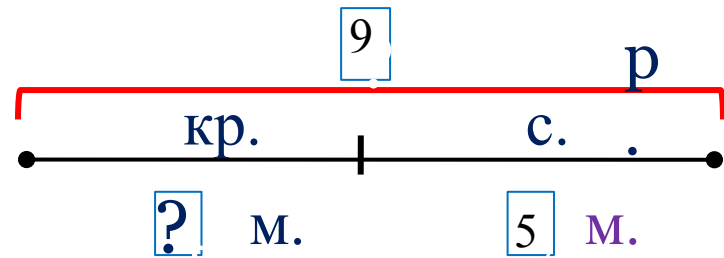
$$9 - 4 = 5 \text{ (м.)}$$

Ответ: 5 машин.



$$4 + 5 = 9 \text{ (м.)}$$

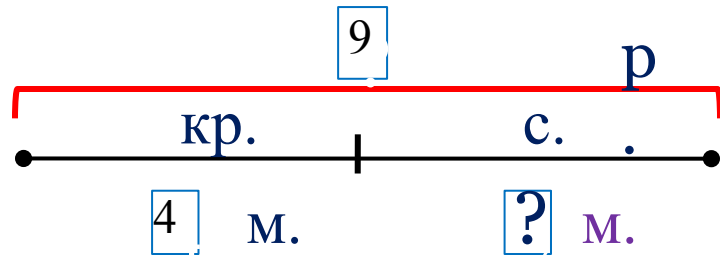
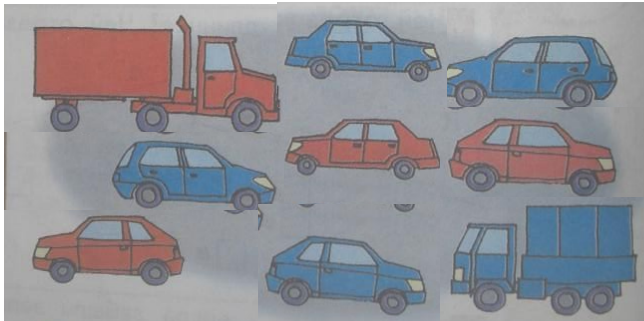
Ответ: 9 машин.



$$9 - 5 = 4 \text{ (м.)}$$

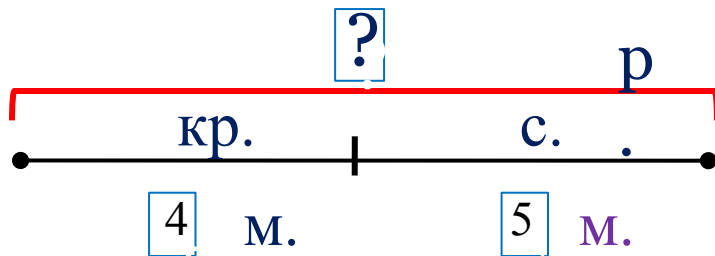
Ответ: 5 машин.





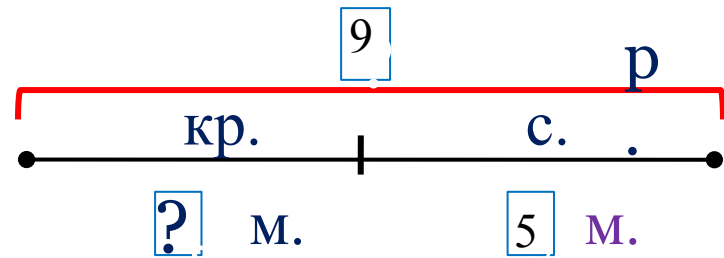
$$9 - 4 = 5 \text{ (м.)}$$

Ответ: 5 машин.



$$4 + 5 = 9 \text{ (м.)}$$

Ответ: 9 машин.



$$9 - 5 = 4 \text{ (м.)}$$

Ответ: 5 машин.

$$9 - 4 = 5 \text{ (м.)}$$

Ответ: 5 машин.

$$4 + 5 = 9 \text{ (м.)}$$

Ответ: 9 машин.

$$9 - 5 = 4 \text{ (м.)}$$

Ответ: 5 машин.

$$10 - \square = 6$$

$$6 + \square = 10$$

$$\square - 6 = 4$$

$$7 - \square = 0$$

$$\square - 0 = 7$$

$$\square + 7 = 7$$

**Внимание!**

Данное задание можно выполнить интерактивно. Для этого презентацию надо перевести в режим редактирования.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

*Спасибо!*