

# Урок математики во 2 классе

Автор презентации: Кадырова Ольга Игоревна,  
Учитель начальных классов МАОУ ООШ №52 города Тюмени  
2020



# Настрой на урок

**На уроке будь  
внимателен  
и тогда ...**



Найди лишний!

$10 + 6$

$9 + 7$

$8 + 8$

$17 - 1$

$7 + 8$

$13 + 3$

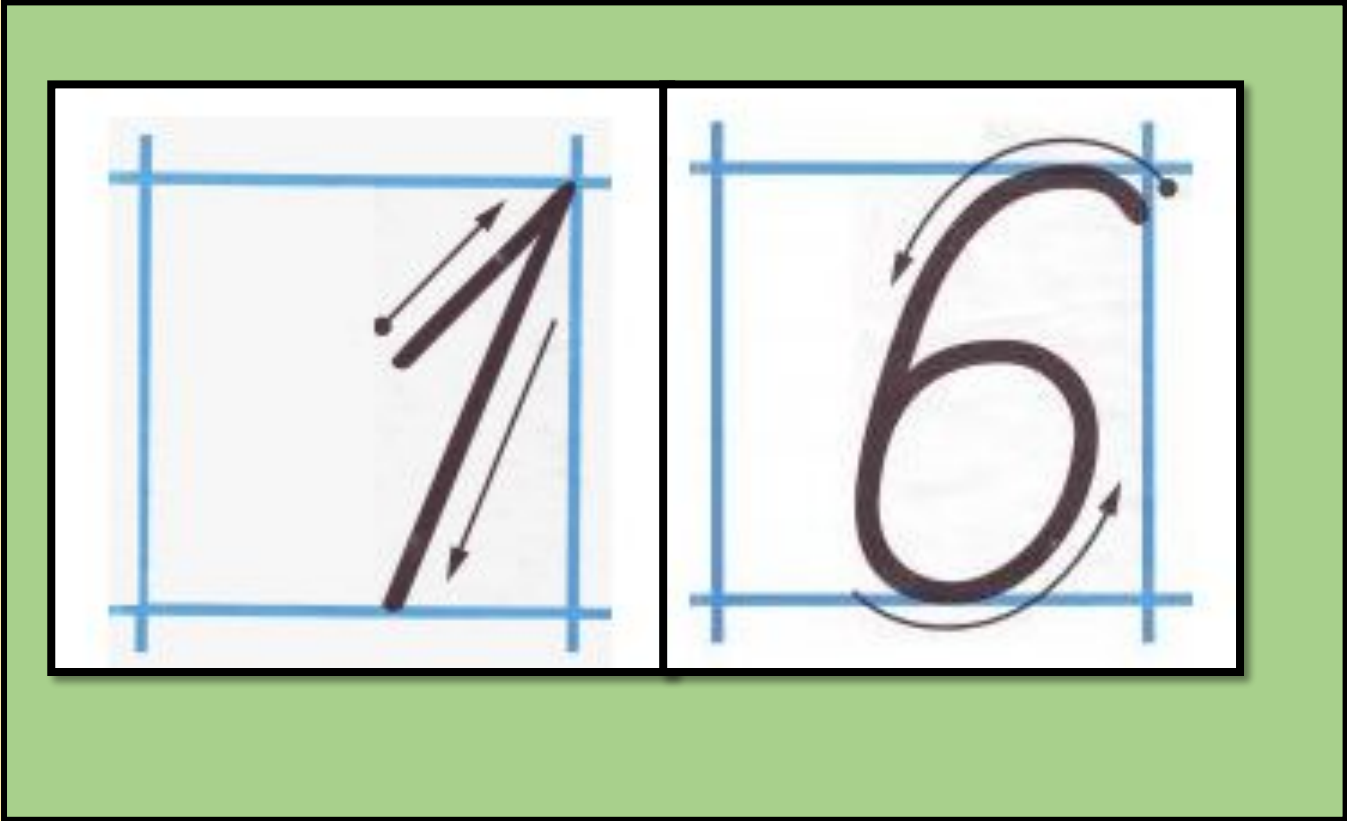
$14 + 2$

$12 + 4$

$15 + 1$



# Чистописан ие



## Задача

В гараже было несколько машин. После того как 6 машин уехало, в гараже осталось 10 машин. Сколько машин было в гараже сначала?

$$10 + 6 = 16(\text{м.})$$

$$\square - 6 = 10$$



# Назови

$$\boxed{?} - 10 = 6$$

уменьшаемо  
е

вычитаемое

значение  
разности



# Тема урока

**Задачи на  
нахождение  
уменьшаемого**



# Краткая запись

Было-

9

Уехали -

3

Осталось

6

-

$$3 + 6 = 9 \text{ (м.)}$$

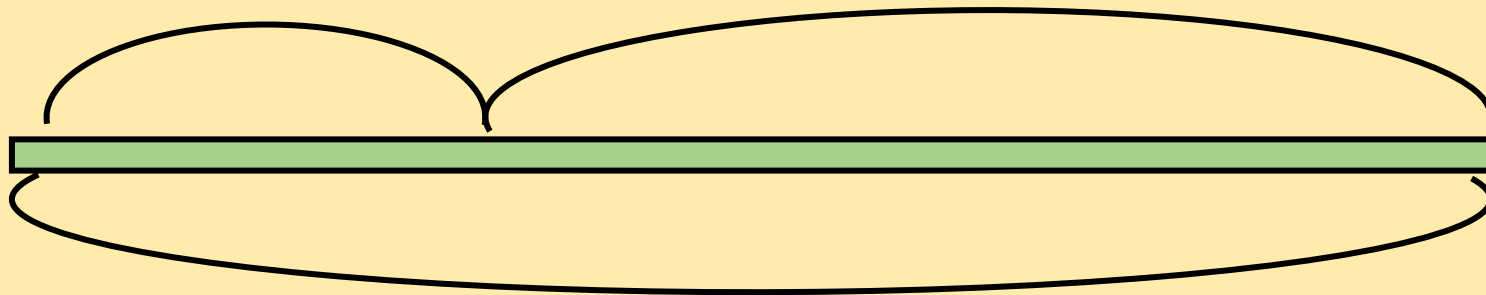




# Чертёж

3 м.

6 м.



?

$$3 + 6 = 9 \text{ (м.)}$$



Придумай  
задачу

Было -

?

Сломались

7

ь-

9

Осталось-

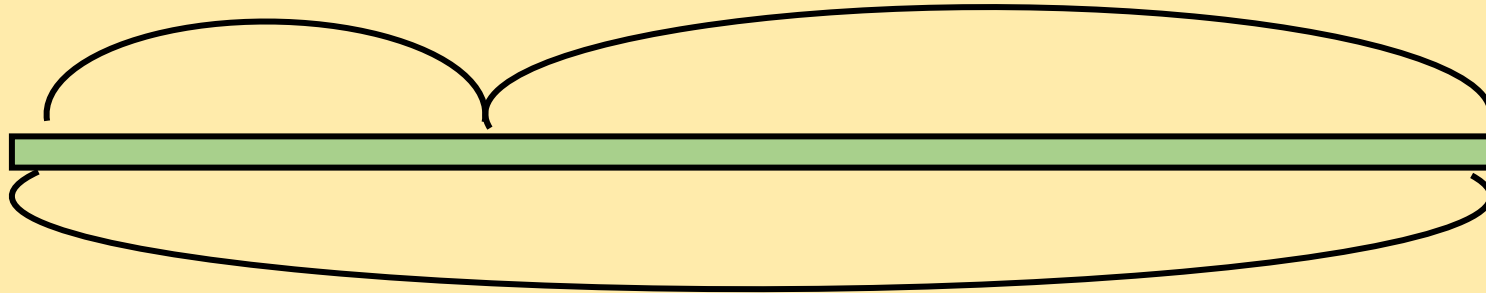
$$7 + 9 = 16 \text{ (м.)}$$



Придумай  
задачу

12 м.

4 м.



?

$$12 + 4 = 16 \text{ (м.)}$$

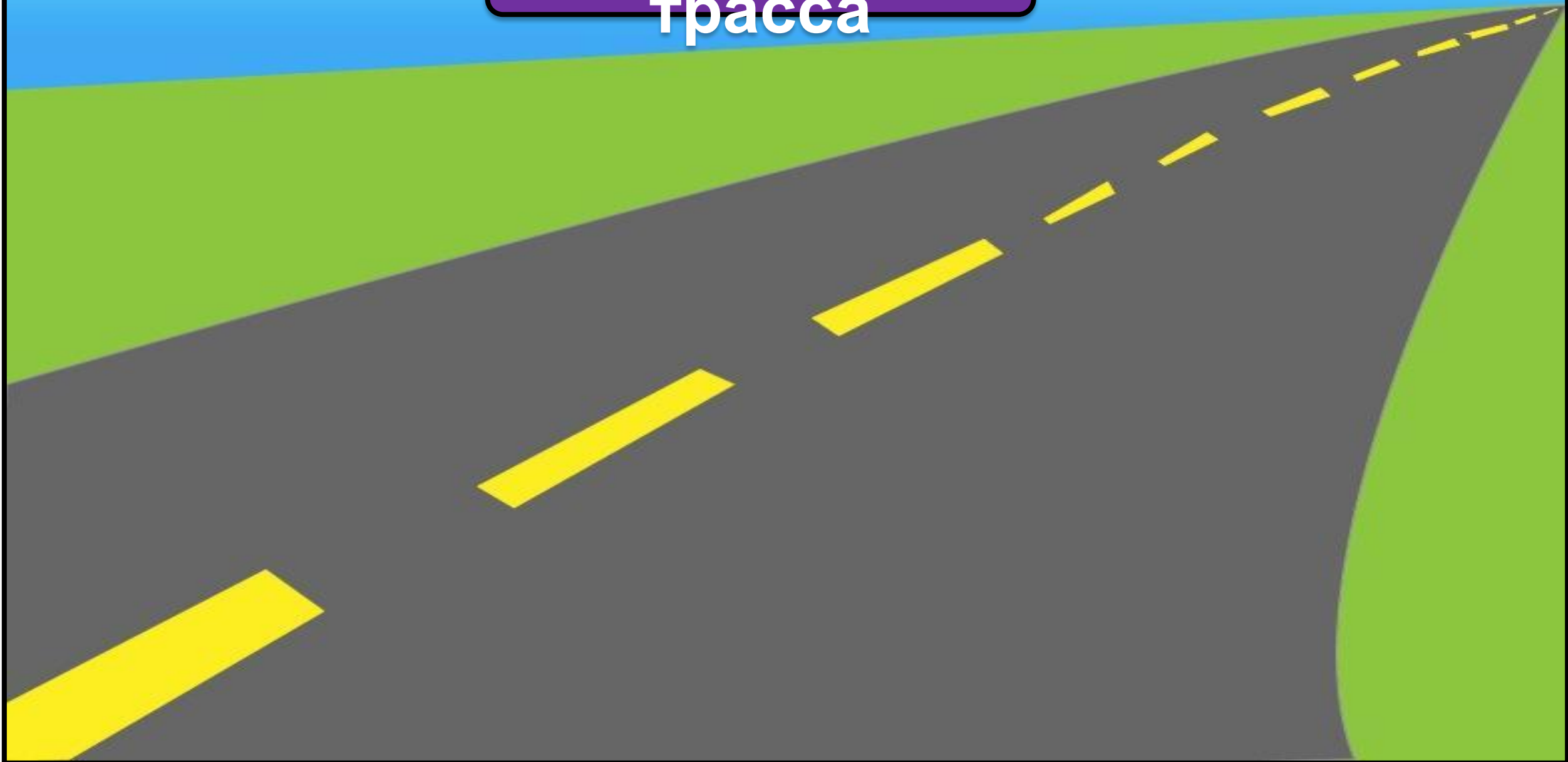


# Работа в группах

**Чья машина  
придет  
быстрее к  
финишу?**



# Гоночная трасса



На дороге авария!  
Найдите!

5

$$12 - 7 < 8$$

8

$$17 - 9 < 8$$

11

$$12 > 5 + 6$$

18

$$10 < 9 + 9$$

50 дм

49 дм

$$5 \text{ м} < 4 \text{ м } 9 \text{ дм}$$

30 мм

$$3 \text{ см} > 29 \text{ мм}$$

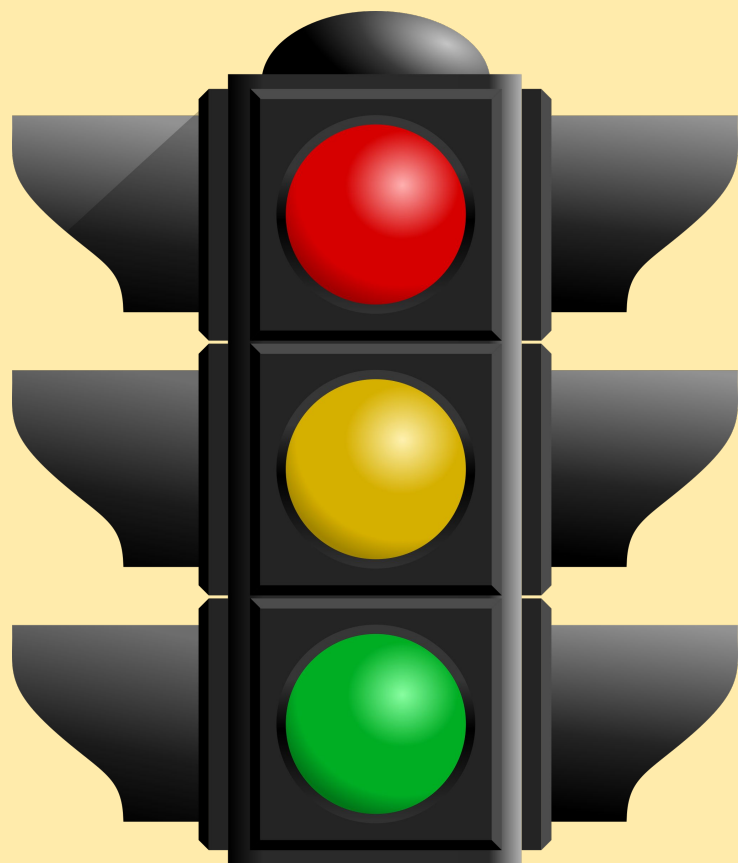


# Заправка

Синяя машина тяжелее красной на 2 кг, но легче зелёной на 3 кг. На сколько кг красная машина легче  $2 + 3 = 5$  ?



# Самооценка



**Попал(а) в аварию!**

**Были препятствия!**

**Дорога была  
спокойная!**



## Итог урока

Теперь я умею решать задачи  
на нахождение разности

Теперь я умею решать задачи  
на нахождение вычитаемого

Теперь я умею решать задачи  
на нахождение уменьшаемого

