

Урок математики в 1 классе

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

2019

Настрой на урок

Я хотел бы
сегодня
подготовиться
к..., но для этого
надо бы ...



Тема
урока

**Повторяем то,
что знаем!!!**



Назови

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10



Назови

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 0



Вычисл

и

$6 + 2 =$

8

$9 - 2 =$

7

$9 - 3 =$

6

$4 + 3 =$

7

$4 + 1 =$

5

$9 - 1 =$

8



Заполни + или -

$$5 + 2 = 7$$

$$9 - 4 = 5$$

$$8 - 3 = 5$$

$$1 + 6 = 7$$

$$6 - 6 = 0$$

$$3 + 2 = 5$$



?????

$$5 + 3 = 8$$

$$8 + 1 = 9$$

$$3 + 1 = 4$$

$$5 + 3 = 8$$

$$1 + 2 = 3$$

$$4 + 1 = 5$$



?????

$$6 - 2 = 4$$

$$6 - 3 = 3$$

$$8 - 3 = 5$$

$$9 - 1 = 8$$

$$4 - 1 = 3$$

$$6 - 3 = 3$$



Сравни и

$5 < 8$

$7 > 5$

$9 = 9$

$8 = 8$

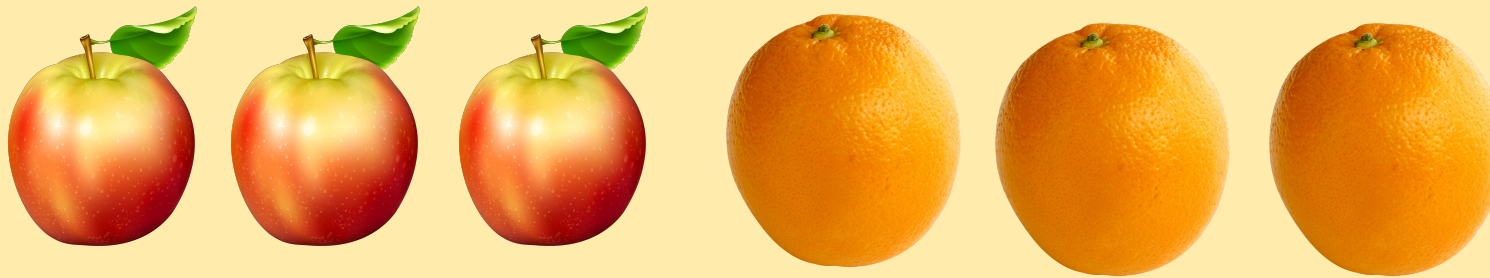
$3 < 4$

$4 < 6$



Задача

Незнайка купил 3 яблока и столько же апельсинов. Сколько всего фруктов купил Незнайка?



$$3 + 3 = 6$$

Ответ: 6

фруктов

Задача

У Незнайки было 6 яблок, 2 он съел. Сколько яблок осталось?



$$6 - 2 = 4$$

Ответ: 4
яблока

Соедини части задачи

РЕШЕНИЕ

Незнайка купил 6 конфет, а яблок на 2 меньше.

УСЛОВИЕ

Сколько яблок купил Незнайка?

ВОПРОС

4 яблока

ОТВЕТ

$6 - 2 = 4$



Начерти



9 см



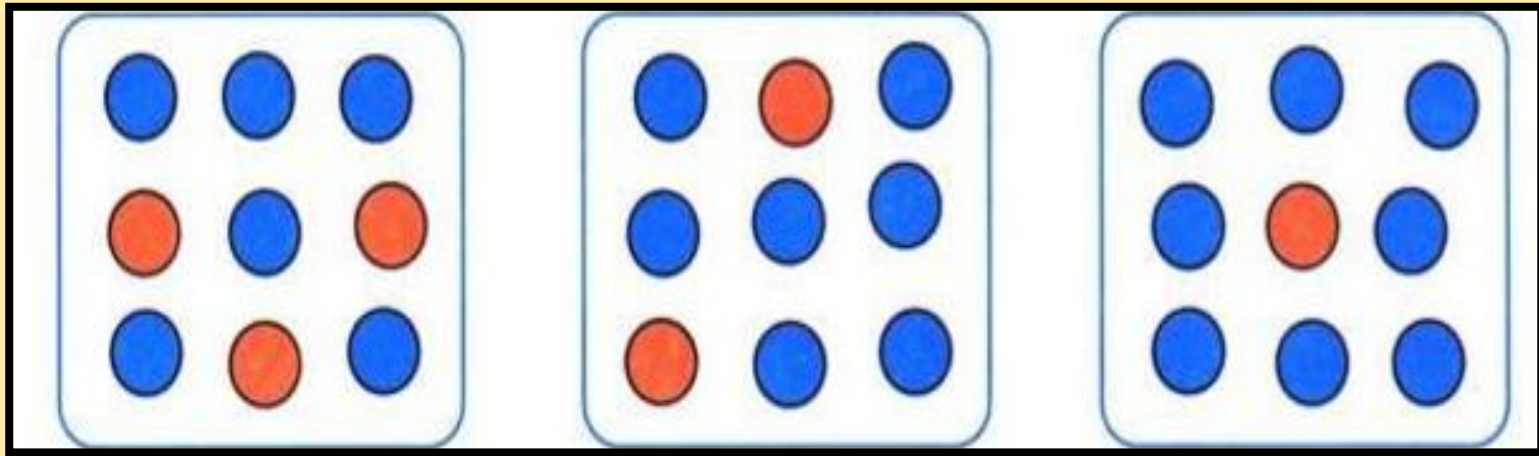
9 см



9 см



Запиши



$$6 + 3 = 9$$

$$7 + 2 = 9$$

$$8 + 1 = 9$$

$$3 + 6 = 9$$

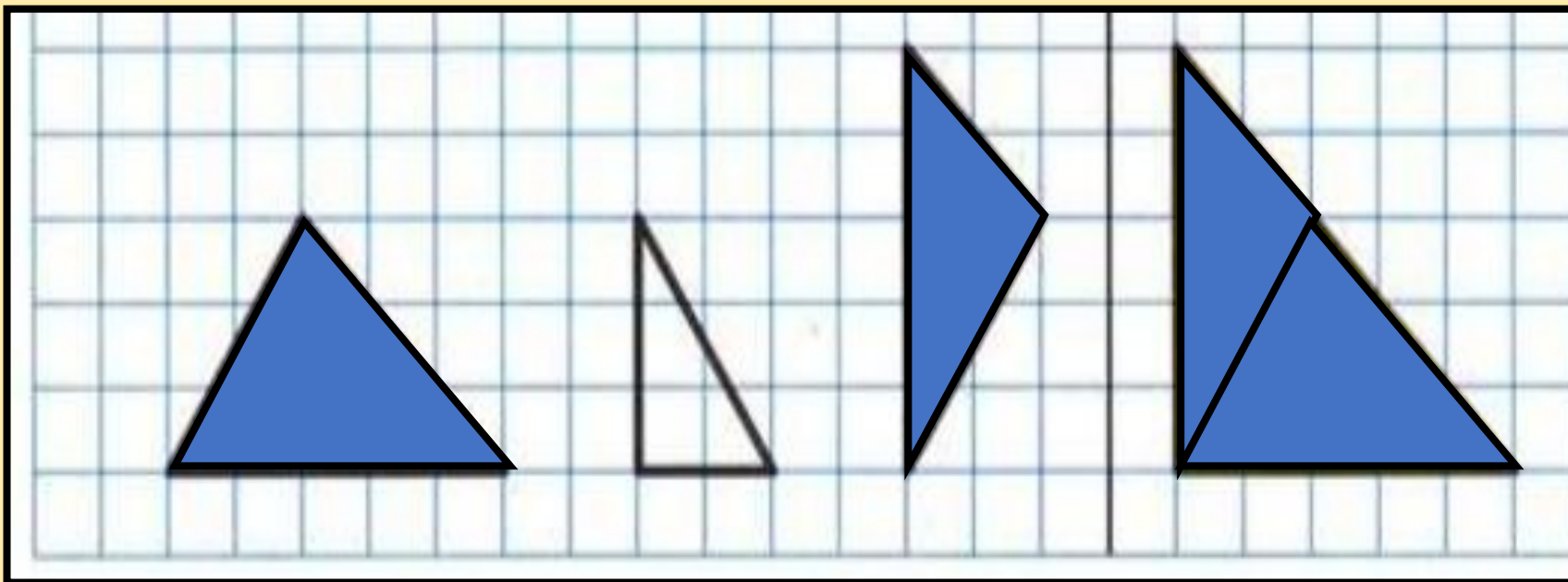
$$2 + 7 = 9$$

$$1 + 8 = 9$$



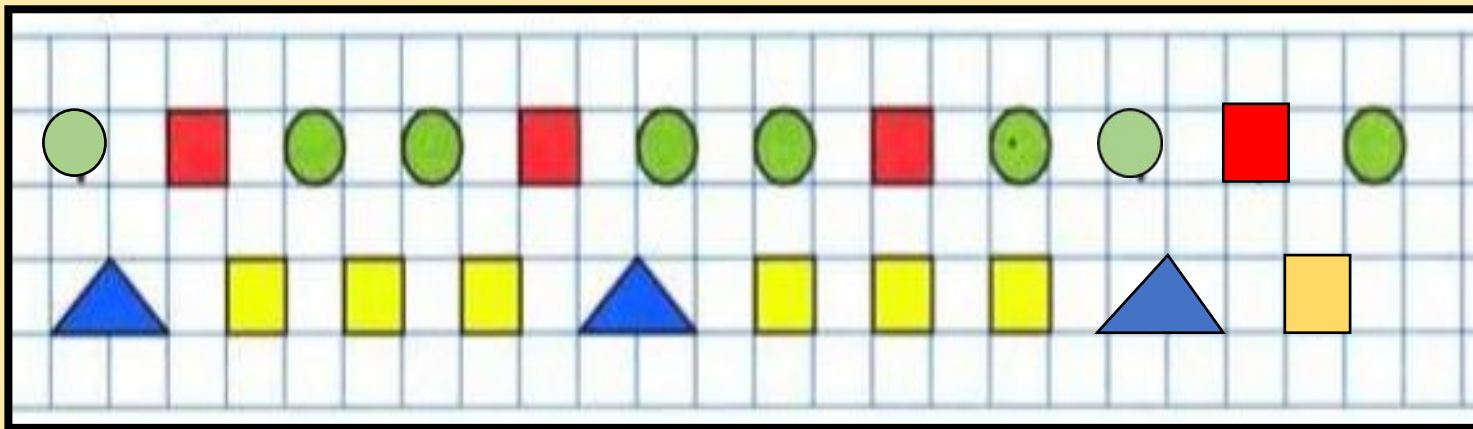
Раскрась

ь



Начерт

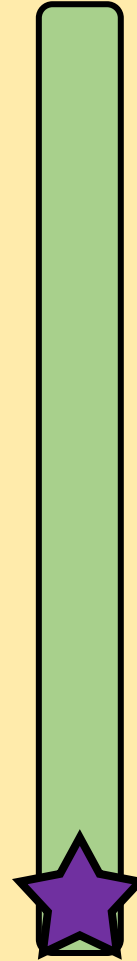
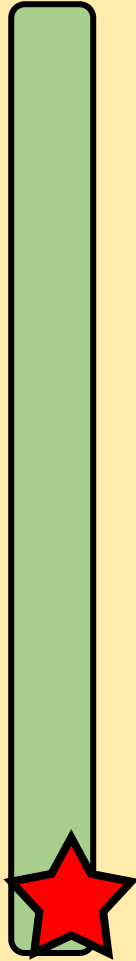
и



Самооценк а

Начало урока

Конец урока



Итог урока

Мне было легко на уроке

Мне было сложно на уроке

