

Урок математики в 1 классе

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

**Девиз
урока**

**Что не знаем-
повторяем,**

**А что знаем-
обобщаем!**



**Тема
урока**

**Что
узнали?**

**Чему
научились?**

Числа от 1 до 10



Составь примеры на + и -

10

2

8

$$2 + 8 = 10$$

$$10 - 8 = 2$$

$$8 + 2 = 10$$

$$10 - 2 = 8$$



Составь примеры на + и -

9

3

6

$$3 + 6 = 9$$

$$9 - 3 = 6$$

$$6 + 3 = 9$$

$$9 - 6 = 3$$



Составь примеры на + и -

10

7

3

$$7 + 3 = 10$$

$$10 - 7 = 3$$

$$3 + 7 = 10$$

$$10 - 3 = 7$$



Правило

От перестановки
слагаемых
значение суммы
не изменяется



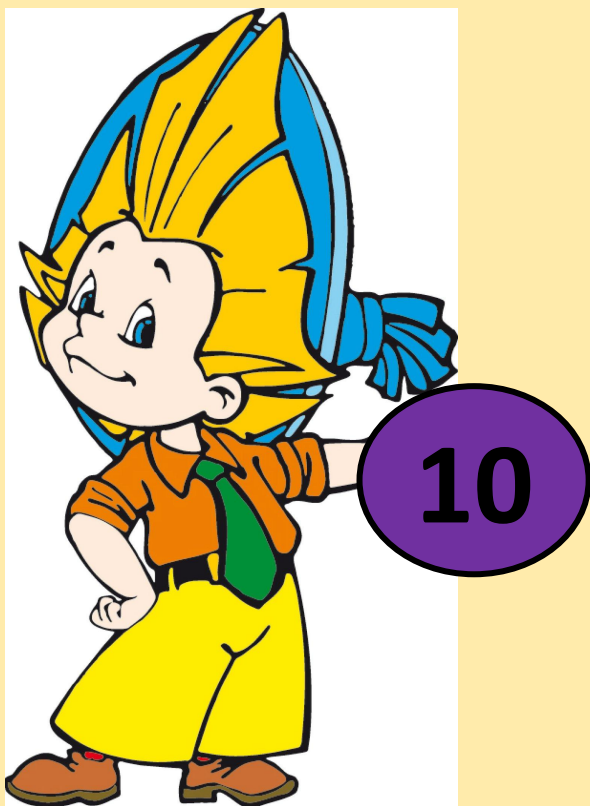
Правило

**Если из значения
суммы вычесть одно
слагаемое, то
получится другое
слагаемое**



Составь равенства

0 7 3 4 8 9 5 2 1 6 10



$$7 + 3 = 6 + 4$$

$$5 + 5 = 8 + 2$$

$$9 + 1 = 0 + 10$$

УМЕНЬШИ НА 2

10

8

6

4

2

8

6

4

2

0



УВЕЛИЧЬ НА 3

0	3	7	6	5
3	6	10	9	8



Самопроверк а

$9 - 4 = 5$

$9 - 5 = 4$

$9 - 6 = 3$

$9 - 7 = 2$

...



Самопроверк

а

$$10 - 7 =$$

3

$$10 - 8 =$$

2

$$10 - 9 =$$

1

...

10

10

0

...



Самопроверка

а

$$2 + 5 = 7$$

$$2 + 6 = 8$$

$$2 + 7 = 9$$

$$2 + 8 = 10$$

...



Самопроверка

а

$$6 + 4 = 10$$

$$7 + 3 = 10$$

$$8 + 2 = 10$$

$$5 + 5 = 10$$

...



Задача

Родилось

7 щенков

Нашёл -

5 щенков

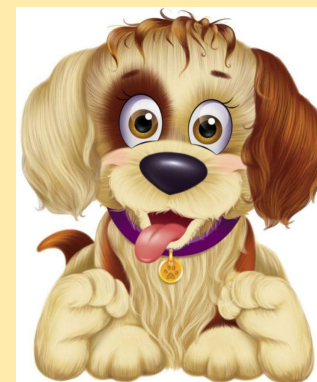
Осталось

2 щенка

$$7 - 5 = 2$$

Ответ: 2

щенка



Задача

Разнести-

8 писем

Разнёс -

6 писем

Осталось

2 письма

$$8 - 6 = 2$$

Ответ: 2

письма



Сравни, не вычисляя



$8-1 > 8-2$

$5+3 < 5+4$

$8-2 < 9-2$

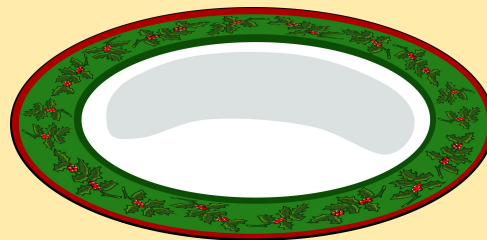
$7-1 > 7-4$

$6+4 = 4+6$

$3+7 > 7+2$

Разлож

и



$$8 = 1 + 7$$

$$8 = 7 + 1$$

$$8 = 2 + 6$$

$$8 = 6 + 2$$

$$8 = 3 + 5$$

$$8 = 5 + 3$$

$$8 = 4 + 4$$



Самооценк

а

задачи

неравенств

а

примеры



Итог урока

Повторили ...

Закрепили ...

Потренировались

в ...



Ссылки

[незнайка картинка для детей на прозрачном фоне](#)
[щенок картинка для детей на прозрачном фоне](#)
[письмо картинка для детей на прозрачном фоне](#)
[яблоко картинка для детей на прозрачном фоне](#)
[тарелка картинка для детей на прозрачном фоне](#)

