

Урок математики во 2 классе

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



Настрой на урок

В учёбе пожелаю я вам

Стремись добиться **успеха**

свое **цели**

Здоровья тебе, рад **смеха**

.....

Желаю встрет **друзей** ко

преданных!



Зимняя разминка

Сколько месяцев в году имеют 28 дней?

12

Что в огне не горит и в воде не тонет?

лё
д

Дед Мороз на одной ноге весит 70 кг, сколько он будет весить, если встанет на обе ноги?

70



Выполни двойную проверку

$20 + 30 =$

$30 + 40 =$

$10 + 50 =$

$32 + 3 =$

$45 + 2 =$

$56 + 1 =$



Загадка

**Я — тире в грамматике,
А кто я в математике?**



Тема урока

Проверка вычитания



Задачи урока

Повторить, как называются числа при сложении

Повторить, как называются числа при вычитании

Познакомиться со способами проверки сложения

Познакомиться со способами проверки вычитания



$$50 - 10 = 40$$

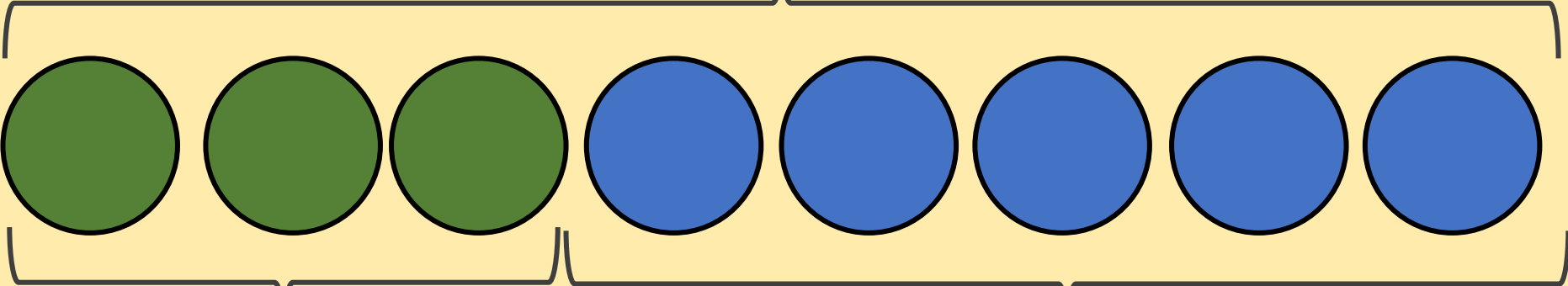
уменьшаемое

вычитаемое

разность



уменьшаемое



вычитаемое

разность

$$8 - 3 = 5$$

$$3 + 5 = 8$$



Запиши при помощи
букв

У

уменьшаемое

В

вычитаемое

Р

разность

$$У - В = Р$$

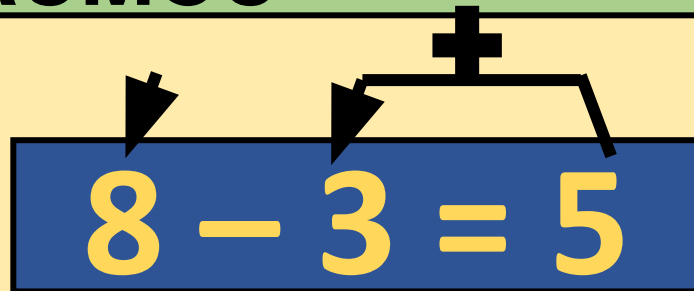
$$В + Р = У$$



Правило

Если к разности прибавить ...

вычитаемое, то получится
уменьшаемое

$$8 - 3 = 5$$


$$5 + 3 = 8$$



Заполн и

Уменьшаемо е	33	50	40	22	72	97
Вычитаемое	7	20	8	10	40	50
Разность	40	30	32	12	32	47



Правило

Если из уменьшаемого
вычесть ...

разность, то получится
вычитаемое

$$8 - 3 = 5$$

$$8 - 5 = 3$$



Запиши при помощи
букв

У

уменьшаемое

В

вычитаемое

Р

разность

$$У - В = Р$$

$$У - Р = В$$



Выполни двойную проверку

$70 - 30 =$

$80 - 20 =$

$90 - 40 =$

$56 - 6 =$

$87 - 7 =$

$39 - 9 =$



Задача

После того как Дед Мороз взял из мешка 7 подарков, то в мешке осталось ещё 10 подарков.

Сколько подарков было всего?

Составь обратные задачи



Сравни, не вычисляя



$23 + 8 \dots 18 + 23$



$7 - 9 \dots 47 - 19$



$52 - 5 \dots 62 - 5$



$54 + 7 \dots 64 + 7$



$32 + 14 \dots 14 + 42$



**Самооценк
а**

**Объясню
другим!**

Понятно!



**Помогит
е!**



Продолжи фразу

Если из уменьшаемого
вычесть ...

Если к разности прибавить ...

$$12 - 3 = 9$$

