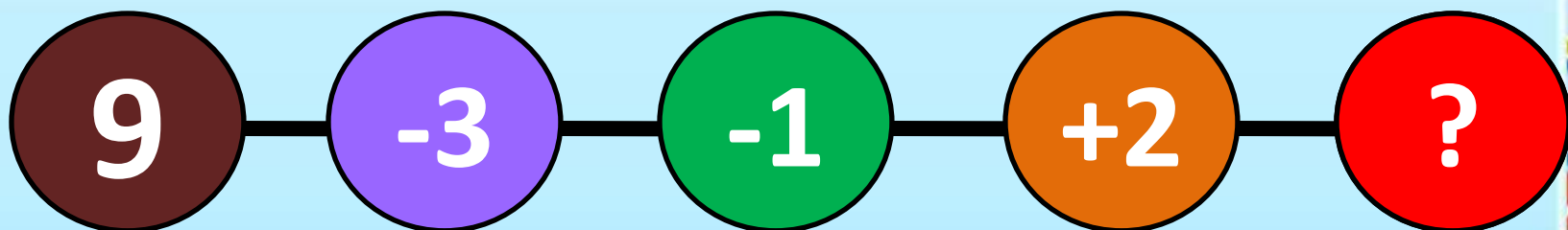
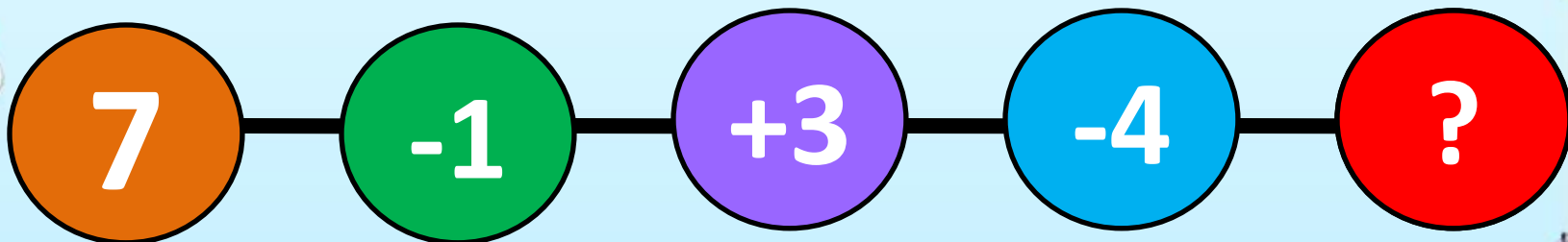


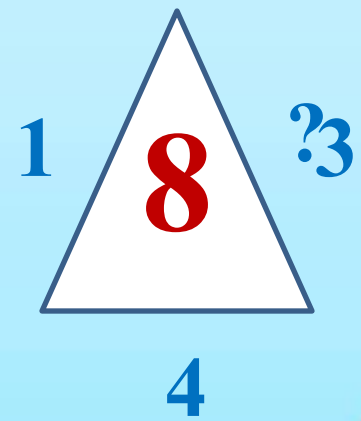
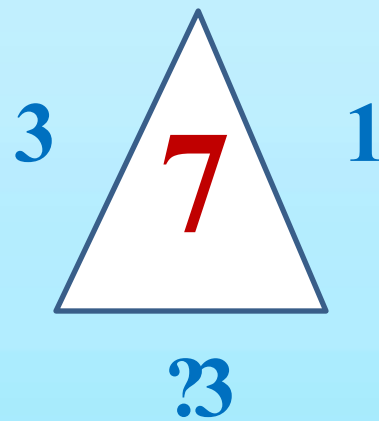
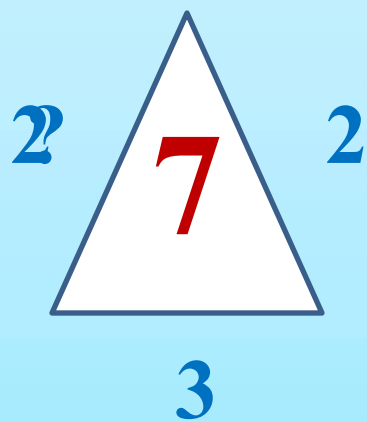
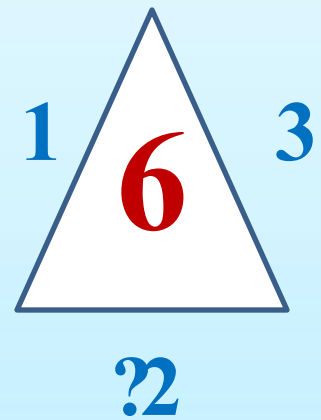
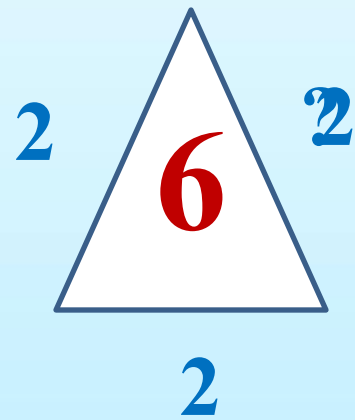
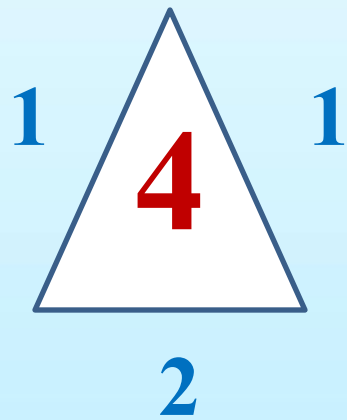
# Презентация к уроку математики в 1 классе по теме: «Слагаемое. Сумма»



Автор: Журавлева Татьяна Анатольевна,  
учитель начальных классов МБОУ СОШ №9  
города Каменск-Шахтинский

# Цепочка





Поставь знаки + или -

$$5 + 4 = 9$$

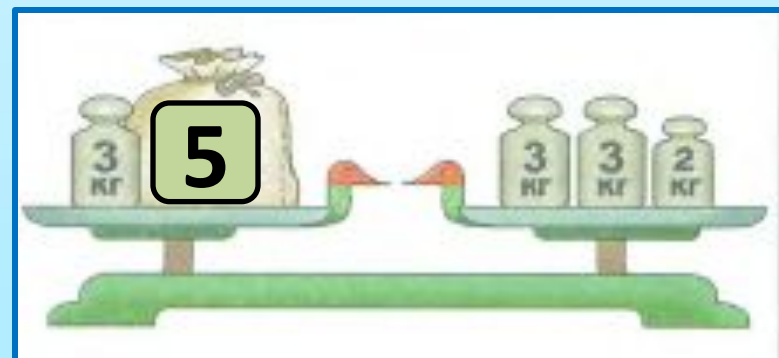
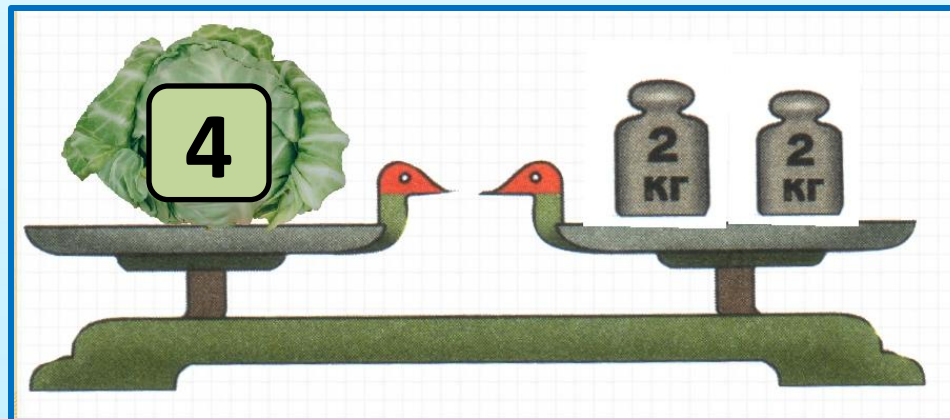
$$5 - 4 = 1$$

$$8 - 3 = 5$$

$$3 + 6 = 9$$



# Узнай вес товара



# Составь задачу



- 4



- 6

НА ?

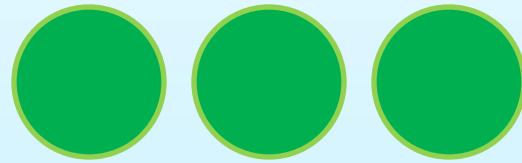
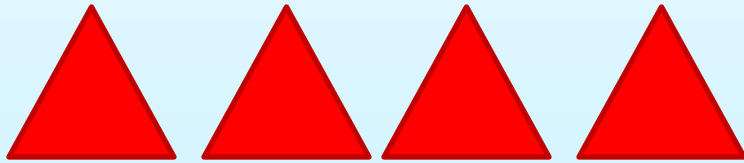
$$6 - 4 = 2$$

Тема урока:

СЛАГАЕМОЕ.

СУММА.





сумма

$$4 + 3 = 7$$

1 слагаемое

2 слагаемое

сумма



## Назови компоненты при сложении

$$3 + 2 = 5$$

$$6 + 2 = 8$$

$$5 + 3 = 8$$

$$2 + 7 = 9$$

$$2 + 5 = 7$$

$$1 + 4 = 5$$

## Работа по учебнику с.22

Числа при сложении называют так:

$5 + 3 = 8$   
слагаемое слагаемое сумма

При этом сам пример  $5 + 3$  тоже называют суммой.

### № 3

$$6 + 2 = 8$$

$$3 + 7 = 10$$

$$4 + 4 = 8$$

$$0 + 9 = 9$$

## Работа в парах.

1 слагаемое - ●

2 слагаемое - ●

сумма - ●

$$3 + 4 = 7$$

$$7 + 3 = 10$$

$$8 + 1 = 9$$

$$1 + 8 = 9$$

$$2 + 7 = 9$$

$$9 + 1 = 10$$

$$5 + 2 = 7$$

$$4 + 4 = 8$$

$$2 + 2 = 4$$

## Самопроверка.

1 слагаемое - ●

2 слагаемое - ●

сумма - ●

$$3 + 4 = 7$$



$$7 + 3 = 10$$



$$8 + 1 = 9$$



$$1 + 8 = 9$$



$$2 + 7 = 9$$



$$9 + 1 = 10$$



$$5 + 2 = 7$$



$$4 + 4 = 8$$



$$2 + 2 = 4$$





## Самооценка



- Я всё понял, могу помочь!



- Я всё понял, но могу ошибиться!



- Нужна помощь!



## Источники:

фон для презентации

<https://yandex.ru/images/search?p=3&source=wiz&text=%D1%84%D0%BE%D0%BD%20%D0%B4%D0%BB%D1%8F%20%D0%BF%D1%80%D0%B5%D0%B7%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%B8%20%D0%BF%D0%BE%2>

куколка

<https://yandex.ru/images/search?text=%D0%BA%D1%83%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%BA%D0%B0&stypе=image&lr=39&sour>

мячик

<https://yandex.ru/images/search?text=%D0%BC%D1%8F%D1%87%D0%B8%D0%BA&stypе=image&lr=39&source=wi>

Ученик

<https://yandex.ru/images/search?text=%D0%B7%D0%B0%D0%B4%D1%83%D0%BC%D0%B0%D0%B2%D1%88%D0%B8%D0%B9%D1%81%D1%8F%20%D1%83%D1%87%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%BA%20%D0%BA%D0%B0%D1%80%D1%82%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8&>

Генератор ребусов <http://kvestodel.ru/generator-rebusov>

Портфель

[https://yandex.ru/images/search?text=%D0%B7%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D1%8B%D0%B9%20%D0%BE%D0%BE%D1%80%D1%82%D1%84%D0%B5%D0%BB%D1%8C&stypе=image&lr=39&source=wiz&pos=2&img\\_url=http%3A%2F%2Fadnow.ru%2Fwp](https://yandex.ru/images/search?text=%D0%B7%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D1%8B%D0%B9%20%D0%BE%D0%BE%D1%80%D1%82%D1%84%D0%B5%D0%BB%D1%8C&stypе=image&lr=39&source=wiz&pos=2&img_url=http%3A%2F%2Fadnow.ru%2Fwp)