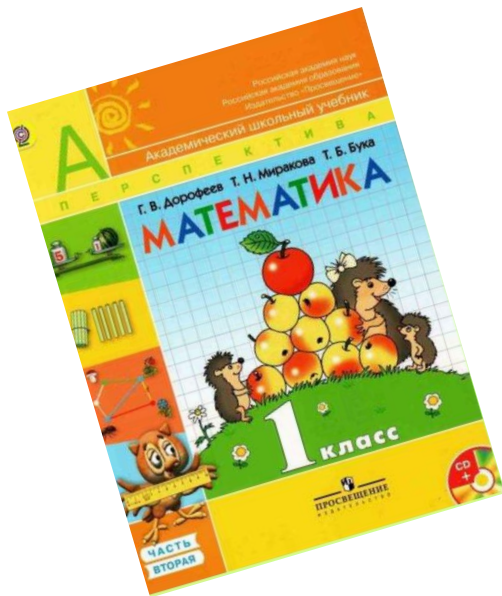
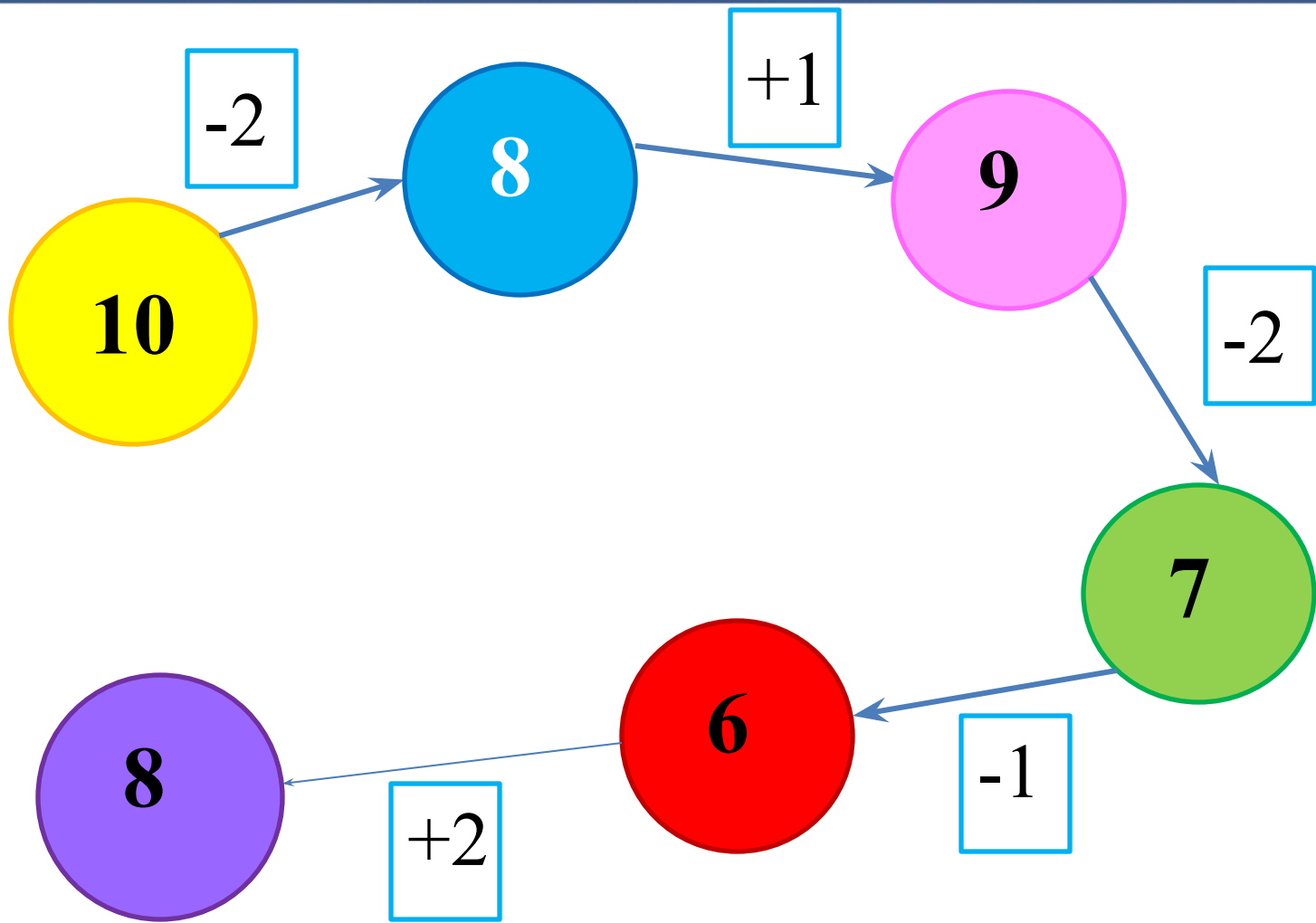


# Презентация к уроку математики в 1 классе по теме: «Нахождение неизвестного слагаемого»



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



Уменьши на 4:

10	9	8	7	6
6	5	4	3	2

Увеличь на 6:

2	3	1	4	0
8	9	7	10	6

Ёжик собрал 6 грибов, а белочка на 2 гриба меньше. Сколько грибов собрала белочка?

$$6 - 4 = 2 \text{ (гр.)}$$

Ответ: 2 гриба



На тарелке было 8 баранок. Съели 5 баранок. Сколько баранок осталось?

$$8 - 5 = 3 \text{ (б.)}$$

Мама положила на тарелку ещё 6 баранок. Сколько баранок стало на тарелке?

$$3 + 6 = 9 \text{ (б.)}$$



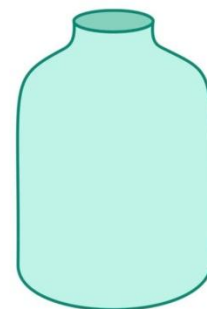
В ведро входит 10 л воды, в кастрюлю - 5л, а в банку - 3л. Как имея полное ведро воды, отмерять 2 л воды?



**10л**



**5л**



**3л**



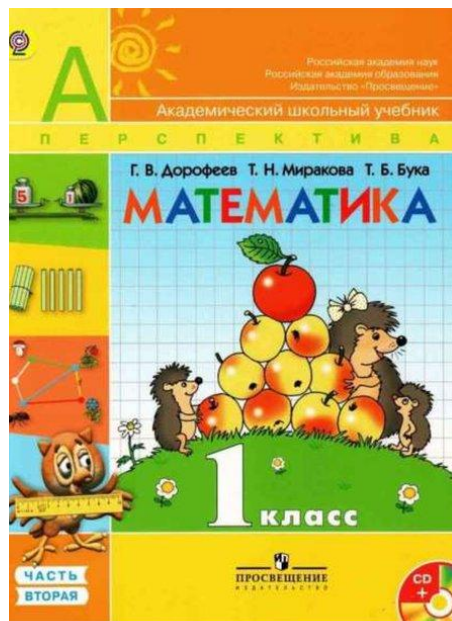
$$3 + 5 = \square$$

$$\square - 3 = \square$$

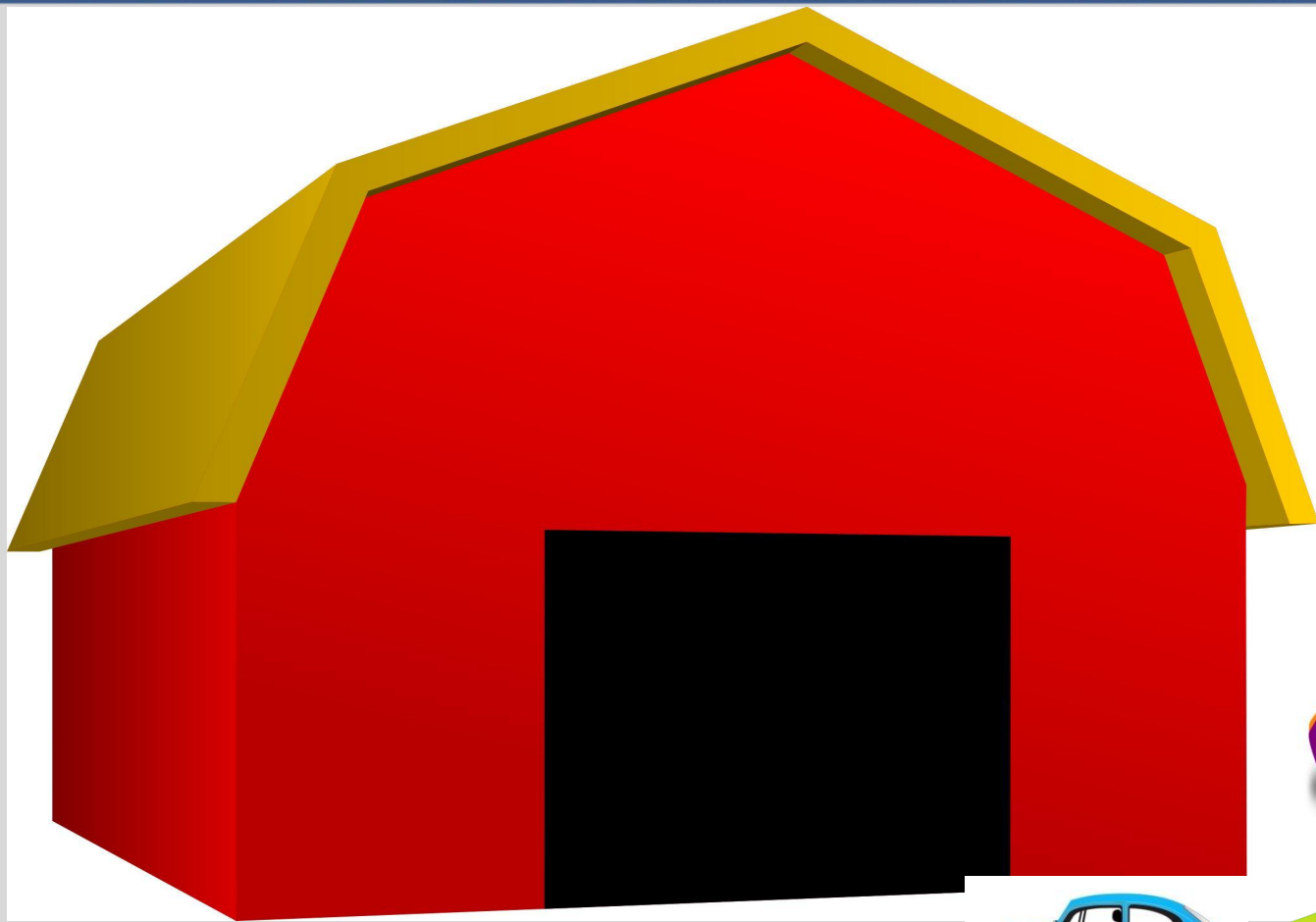
$$\square - 5 = \square$$



# Тема урока : «Нахождение неизвестного слагаемого»









$$5 + 2 = 7$$

1 слагаемое

2 слагаемое

сумма



сумма

1 слагаемое

$$7 - 2 = 5$$

2 слагаемое



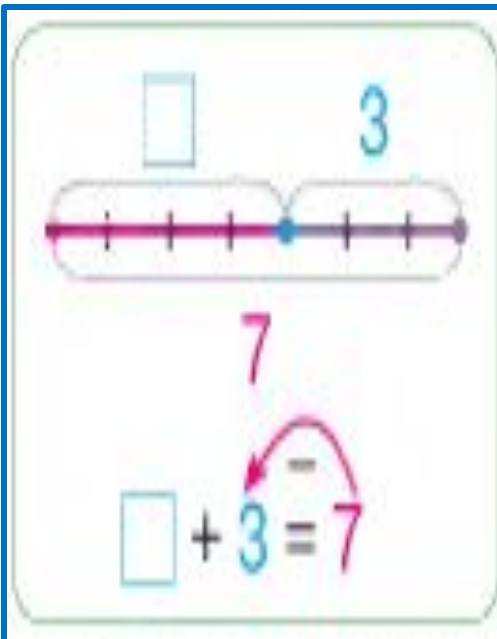
сумма

2 слагаемое

$$7 - 5 = 2$$

1 слагаемое

# ВЫВОД:



$$\begin{array}{ccccccc} 7 & - & 3 & = & 4 \\ \text{Сумма} & & \text{Известное} & & \text{Неизвестное} \\ & & \text{слагаемое} & & \text{слагаемое} \end{array}$$

Чтобы найти неизвестное **слагаемое**, надо из суммы **вычесть** известное слагаемое.

# Работа по учебнику с.45

№1

По точкам на карточках составь и реши примеры на сложение и вычитание.



$$7 + 2 = 9$$

$$2 + 7 = \square$$

$$9 - 7 = \square$$

$$9 - 2 = \square$$



$$\square + \square = \square$$

$$\square + \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$

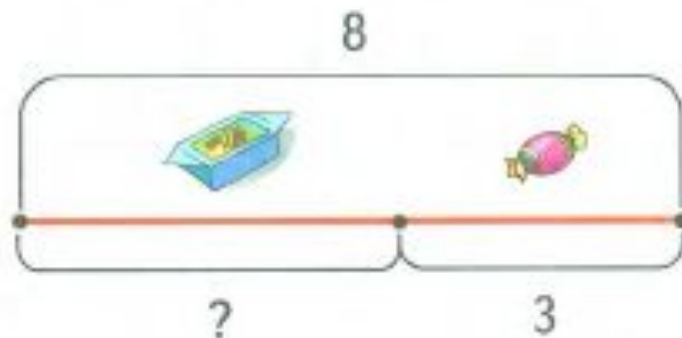
$$\square + \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

## №5

В вазе 8 конфет. Из них 3 ... , а остальные ... .  
Сколько в вазе ... ? Дополни вопрос и реши задачу.



$$8 - 3 = 5 \text{ (к.)}$$

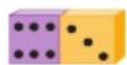
Ответ: 5 конфет

# Самостоятельная работа

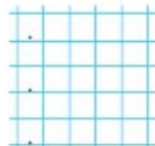
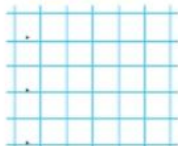
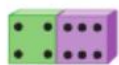
Ф.И. \_\_\_\_\_

Вариант 1

1. Составь примеры по образцу



$$\begin{array}{l} 6+3=9 \\ 9-6=3 \\ 9-3=6 \end{array}$$



2. Найди неизвестные слагаемые

$4 + \square = 7$

$\square + 2 = 9$

$5 + \square = 8$

$\square + 6 = 9$

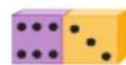
$1 + \square = 4$

$\square + 3 = 10$

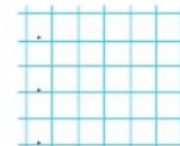
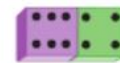
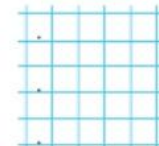
Ф.И. \_\_\_\_\_

Вариант 2

1. Составь примеры по образцу



$$\begin{array}{l} 6+3=9 \\ 9-6=3 \\ 9-3=6 \end{array}$$



2. Найди неизвестные слагаемые

$3 + \square = 9$

$\square + 1 = 6$

$6 + \square = 7$

$\square + 2 = 8$

$4 + \square = 10$

$\square + 3 = 8$



# Самооценка

Сегодня на уроке мне:

-было интересно...

-было трудно ...

Своей работой на уроке:

-я доволен, так как ...

-не доволен, потому что...



# Источники:

Рамка [http://mediaurok.ucoz.net/publ/kliparty/nabor\\_2\\_ramki/3-1-0-26](http://mediaurok.ucoz.net/publ/kliparty/nabor_2_ramki/3-1-0-26)

Баранки

<https://yandex.ru/images/search?text=%D0%B1%D0%B0%D1%80%D0%B0%D0%BD%D0%BA%D0%B8%20%D0%BD%D0%B0%20%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B7%D1%80%D0%B0%D1%87%D0%BD%D0%BE%D0%BC%20%D1%84%D0%BE%D0%BD%D0%B5&stype=image&lr=39&source=wiz&pos>

Гараж [https://yandex.ru/images/search?pos=9&img\\_url=https%3A%2F%2Fwww.freepngimg.com%2Fthumb%2Fhome%2F35506-3](https://yandex.ru/images/search?pos=9&img_url=https%3A%2F%2Fwww.freepngimg.com%2Fthumb%2Fhome%2F35506-3)

Легковые машины

<https://yandex.ru/images/search?text=%D0%BB%D0%B5%D0%B3%D0%BA%D0%BE%D0%B2%D1%8B%D0%B5%20%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%B8%D0%BD%D1%8B%20%D0%BA%D0%B0%D1%80%D1%82%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%20>

Грузовые машины

<https://yandex.ru/images/search?text=%D0%B3%D1%80%D1%83%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D1%8B%D0%B5%20%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%B8%D0%BD%D1%8B%20%D0%BA%D0%B0%D1%80%D1%82%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%20%D0>

Банка

<https://yandex.ru/images/search?text=%D0%B1%D0%B0%D0%BD%D0%BA%D0%B0%20%D0%BA%D0%B0%D1%80%D1%82%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B0%20%D0%B4%D0%BB%D1%8F%20%D0%B4%D0%B5%D1%82%D0%B5%D0%B9%20%D0>

Кастрюля

[https://yandex.ru/images/search?pos=11&img\\_url=http%3A%2F%2Fwww.fryingpans.ie%2Fuploads%2Fjudge\\_22cm\\_non\\_stock\\_casserole\\_red\\_jt36\\_judge\\_22cm\\_nonstock\\_casserole\\_red\\_jt36.jpg&text=%D0%BA%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%80%D1%8E%D0%BB%D](https://yandex.ru/images/search?pos=11&img_url=http%3A%2F%2Fwww.fryingpans.ie%2Fuploads%2Fjudge_22cm_non_stock_casserole_red_jt36_judge_22cm_nonstock_casserole_red_jt36.jpg&text=%D0%BA%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%80%D1%8E%D0%BB%D)

Ведро

[https://yandex.ru/images/search?pos=0&img\\_url=https%3A%2F%2Fcs9.pikabu.ru%2Fpost\\_img%2F2017%2F08%2F20%2F10%2F](https://yandex.ru/images/search?pos=0&img_url=https%3A%2F%2Fcs9.pikabu.ru%2Fpost_img%2F2017%2F08%2F20%2F10%2F)

Рабочая тетрадь Математика 1 класс Часть 3 НУШ Скворцова С. О., Оноприенко О. В.

Математика. 1 класс. 1-2 Часть - Дорофеев Г.В., Миракова Т.Н.