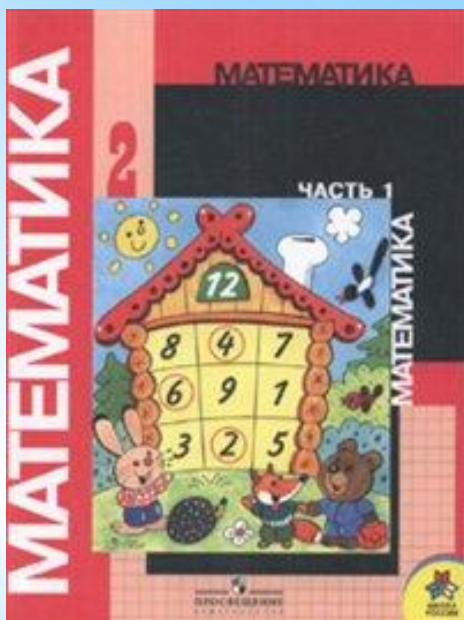


Урок математики во 2 классе

Тема: Буквенные выражения



Автор: Семикова Н.Л., учитель нач.
классов МБОУ «УСОШ»

2011г.

Числовые выражения

$$14 - 10 = 4$$

Работа в группах



3

—



Некоторые буквы латинского алфавита

Aa	А	Nn	Эн
Bb	Бэ	Oo	О
Cc	Цэ	Pp	Пэ
Dd	Дэ	Rr	Эр
Ee	Е	Ss	Эс
Ff	Эф	Tt	Тэ
Gg	Гэ	Uu	У
Kk	Ка	Vv	Вэ
Ll	Эль	Xx	Икс
Mm	Эм	Yy	Игрек

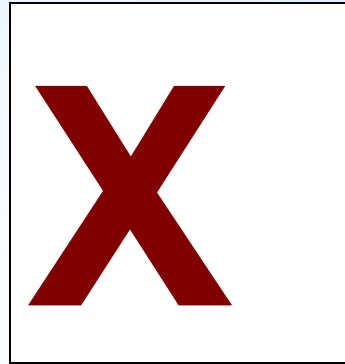
Тема: Буквенные выражения

$$3 - \boxed{X}$$

2 декабря.

Классная работа.

3 —



0, 1, 2, 3

Прочитай
выражение 5-х и
найди его
значение, если
 $x=3$.



Выбери правильное
решение:

1) $5-x$

$x=3$ $5-3=2$

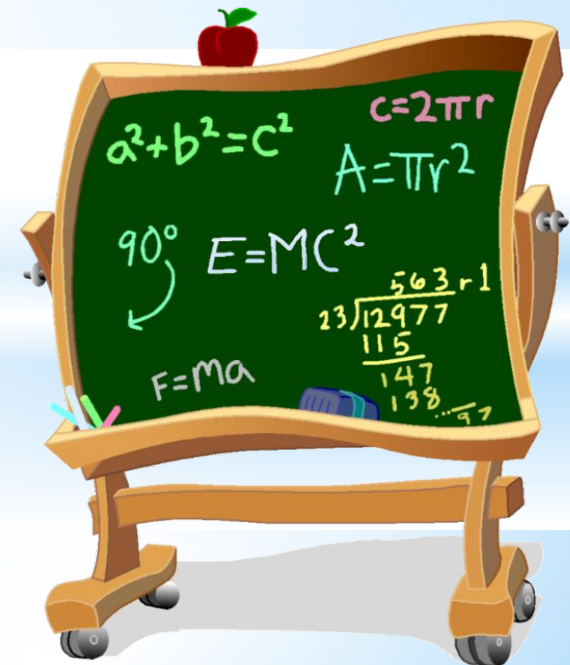
2) $5-x$

$x=3$ $3-5=2$

Правильное решение

$$1) \underline{5-x}$$

$$x=3 \quad 5-3=2$$



Чем числовое выражение
отличается от буквенного ?

$$14 - 10 = 4$$

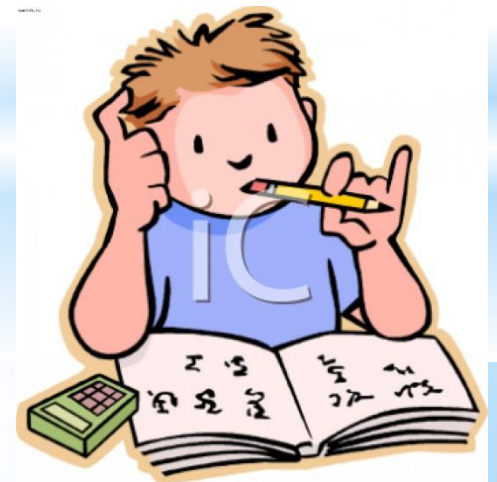
$$5 - x$$

Прочитайте
и решите задачу:

Петя на уроке решил 5
буквенных выражений, а
Коля на 2 выражения
больше.

Домашнее задание

**Запомнить буквы
латинского
алфавита.**



Источники:

<http://zna1-ka.ru/page/5/> - доска

<http://900igr.net/kartinki/russkij-jazyk/Urok-russkogo-jazyka-Predlogi/007-JA-te-trad-svoju-otkroju-l-naklonno-polozhu-JA-druzja-ot-vas-ne-skroju.html> -ученик

<http://www.torgreklama.ru/includes/B3/otvety-na-ege-2012-diaagnosticheskaya-po-matematike.html> -учитель

<http://www.goodreads.ru/podarki/6094/10/default.aspx?show=all> –учебник
математики

http://omdiz.ru/?page_id=21 – вопросик

<http://900igr.net/fotografii/matematika/Ugly/Izmerenie-uglov.html>

-работа в группах