



1
класс

второе
полугод
ие

УМК «Начальная школа XXI века»

Прибавление числа 3

Урок 1

Учитель начальных классов
ГБОУ Школа №1222 имени маршала И.Х.Баграмяна г. Москвы
Луковкина Татьяна Сергеевна

Считаем устно

Чему равна сумма чисел:

5 и 2 2 и 3 8 и 2 9 и 2 2 и 0

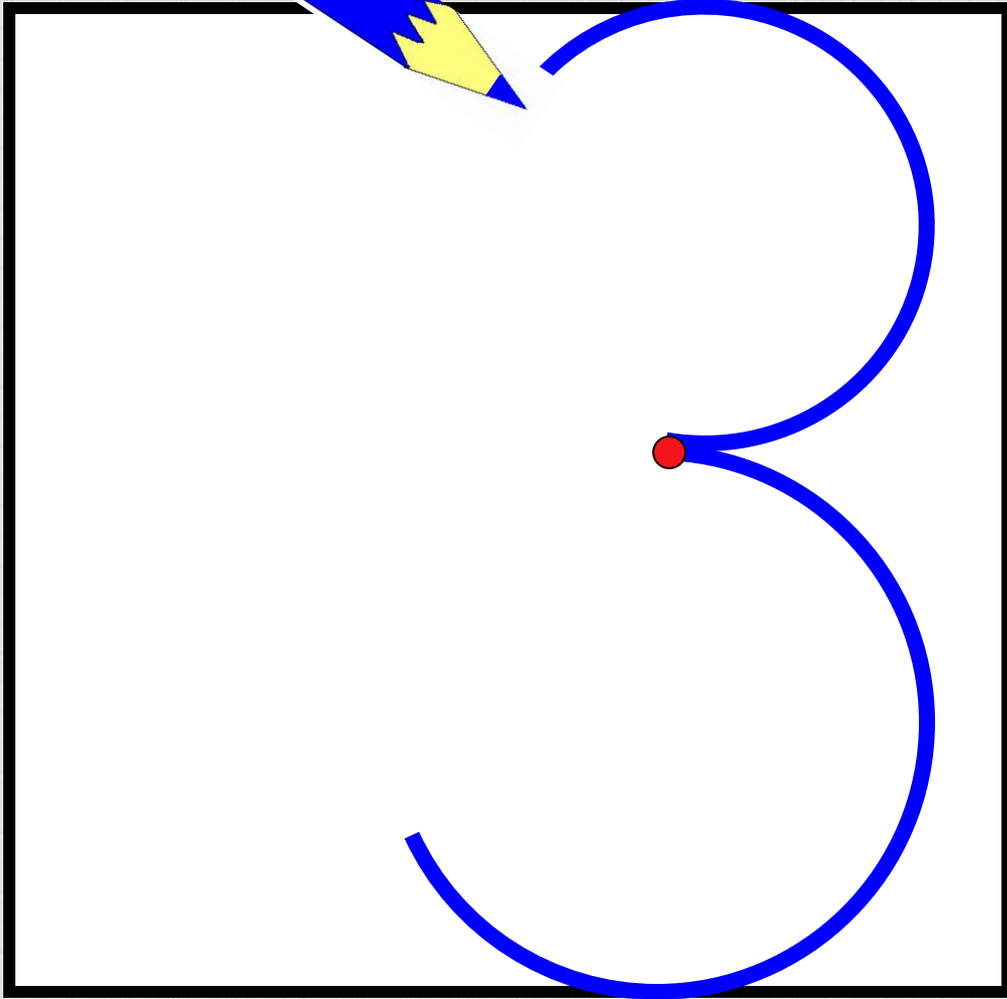
Чему равна разность чисел:

7 и 2 10 и 2 11 и 2

Назовите сумму и разность чисел:

7 и 1 10 и 1 6 и 1 15 и 1

1 1 февраля
Классная работа



11 февраля
Классная работа

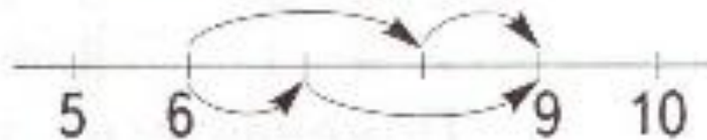
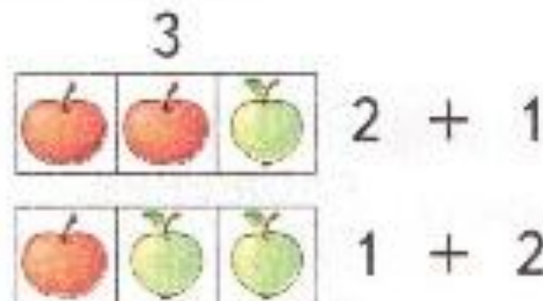
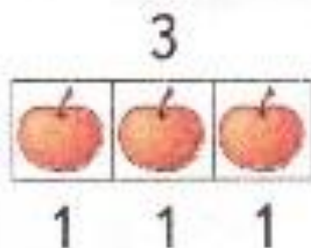
з з з з з з з з з з з

Работа по учебнику стр. 47

1.



Объясни, как можно к числам прибавлять число 3.



$$6 + 3 = 9$$

1 1 1

$$6 + 3 = 9$$

2 1

1 2

*Прибавим к числам 8, 9
число 3 разными способами*

$$8 + 1 + 1 + 1 = 11$$

1

$$8 + \begin{array}{l} \diagup +2 \\ \diagdown +1 \end{array} = 11$$

1

$$9 + 1 + 1 + 1 = 12$$

$$9 + \begin{array}{l} \diagup +1 \\ \diagdown +2 \end{array} = 12$$

Запомни таблицу сложения с числом 3

Запомни!

$0 + 3 = 3$

$1 + 3 = 4$

$2 + 3 = 5$

$3 + 3 = 6$

$4 + 3 = 7$

$5 + 3 = 8$

$6 + 3 = 9$

$7 + 3 = 10$

$8 + 3 = 11$

$9 + 3 = 12$



Работа в тетради

стр. 31

1. Впиши в «окошки» нужные числа.

$$3 = 1 + \boxed{2}$$

$$3 = 2 + \boxed{1}$$

2. Объясни, как прибавить 3 к числам 9 и 8. Заполни «окошки» числами.

$$9 + 3 = \boxed{12}$$

$$8 + 3 = \boxed{11}$$

$$9 + 1 = \boxed{10}$$

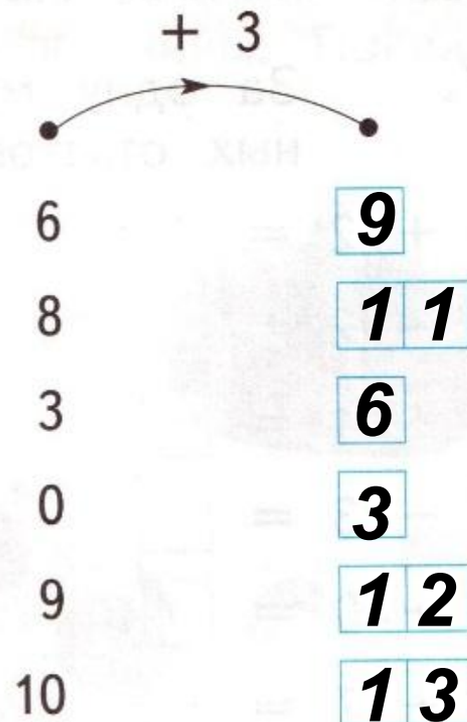
$$8 + 2 = \boxed{10}$$

$$10 + 2 = \boxed{12}$$

$$\boxed{10} + \boxed{3} = \boxed{13}$$

Работа в тетради стр. 31

3. Как работает «машина»? Запиши результаты.



4. Найди и исправь неверный ответ.

$5 + 3 = 8$

$3 + 8 = 11$

$7 + 3 = \cancel{8} \quad \mathbf{10}$

$3 + 9 = 12$

A vertical spiral binding on the left side of a notebook page.

*Самостоятельная работа
в рабочей тетради*

11 февраля

Классная работа

3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3

$$3 + 3 =$$

$$8 + 3 =$$

$$9 + 3 =$$

$$7 + 3 =$$

$$6 + 3 =$$

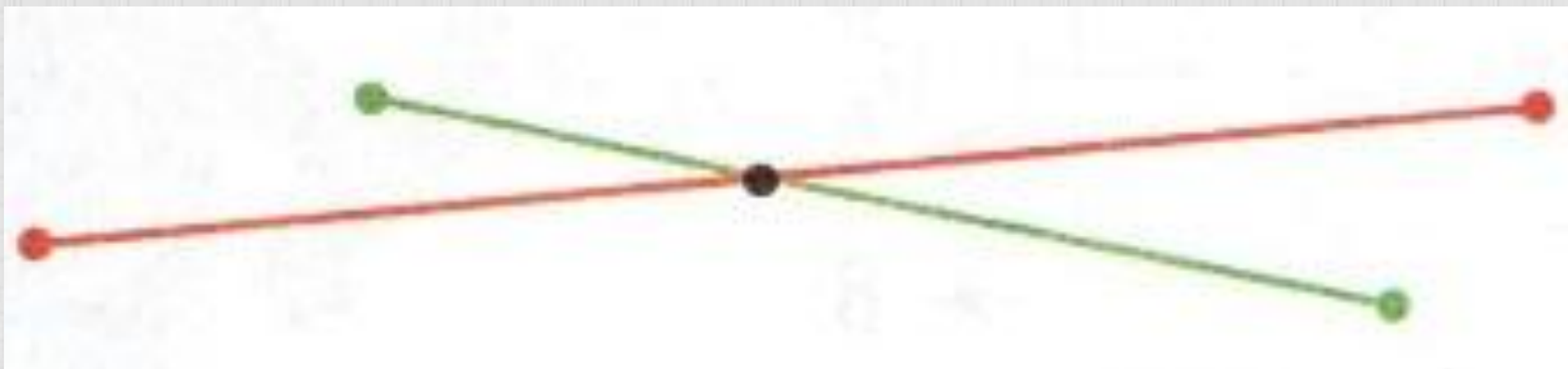
$$10 + 3 =$$

$$5 + 3 =$$

$$1 + 3 =$$

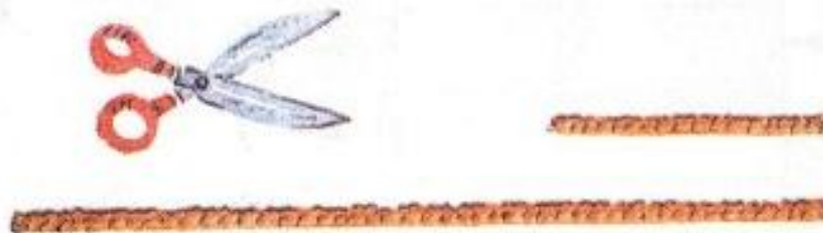
$$4 + 3 =$$

*Верно ли, что на рисунке
только 4 отрезка?*



Работа по учебнику стр.49

9. Верёвку разрезали на две части. Длина одного куска 9 дм, а другого — 3 дм. Какой длины была верёвка?



$$9 + 3 = 12 \text{ (дм)}$$

Работа в парах по учебнику стр. 49

10.  Как начертить отрезок, который длиннее синего отрезка на 3 см? Обсудите и расскажите порядок работы.



$$6 + 3 = 9 \text{ (см)}$$

Начертите в тетради 2 этих отрезка

11 февраля
Классная работа

3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3

$3 + 3 =$

$8 + 3 =$

$9 + 3 =$

$7 + 3 =$

$6 + 3 =$

$10 + 3 =$

$5 + 3 =$

$1 + 3 =$

$4 + 3 =$





Закрепляем изученное

Учимся прибавлять цифру 3. Урок 4

(2 мин 30 сек)

http://www.youtube.com/watch?v=_Bm_Bmv-csA

Задания для самоподготовки в тетради стр. 33

10. В корзины надо разложить яблоки так, чтобы цвет яблока совпадал с цветом корзины. Покажи стрелками, как это сделать.



11. Подчеркни названия цветов.

Сыроежка
Мак
Ромашка
Клён

Малина
Помидор
Берёза
Тюльпан

Роза
Рябина
Лилия
Арбуз

Рефлексия

- Сегодня на уроке я узнал(а)...
- На уроке я научился (лась)...
- Моё настроение на уроке...



**На уроке используется материал
учебных пособий УМК «Начальная школа XXI века»**

В.Н. Рудницкая Математика, 1 класс, учебник для учащихся общеобразовательных учреждений в 2 ч. Москва Издательский Центр «Вентана – Граф», 2015 г. ; часть вторая стр. 47-50.

**Печатная тетрадь Н.В. Рудницкая «Математика.1 класс. № 3»,
Издание: 4-е изд., перераб. - М.: Вентана - Граф, 2015; стр. 31, 33**

Используемые интернет ресурсы:

Шаблон презентации:

http://prezentazia.ucoz.ru/load/shablony/shkolnye/v_kletku/39-1-0-79

<http://fs00.infourok.ru/images/doc/220/8004/1/img21.jpg> - рефлексия
на уроке

http://img-fotki.yandex.ru/get/6615/16969765.ca/0_6bf4b_5bdfc8bb_orig.jpg -
лист в клетку

Автор написания цифры 3

Терпугова Наталья Валентиновна

МОУ Воробьёвская СОШ, Воронежская область

(Flash-ролик, выполненный в программе Macromedia Flash MX 200

<http://edcommunity.ru/lessons/flesh-rolik-uchimsya-pisat-tsifryi/http://edcommunity.ru/lessons/flesh-rolik-uchimsya-pisat-tsifryi/>).

Слайд 3

Портал готовых презентаций

<http://prezentacii.com/detskie/6724-uchimsya-pisat-cifry.html>