



1 класс
второе
полугодие



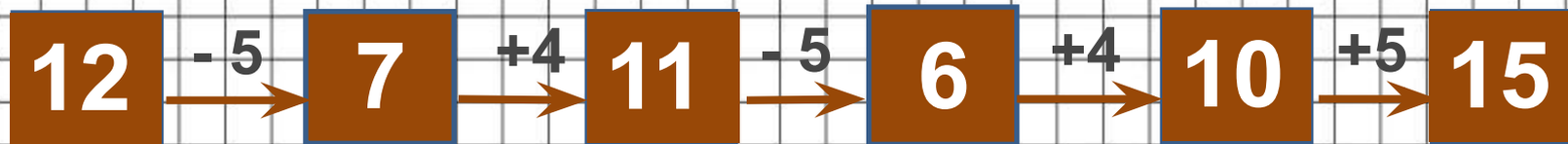
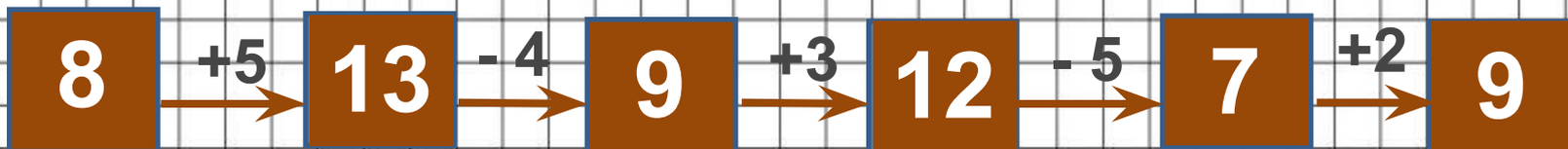
УМК «Начальная школа XXI века»

Прибавление и вычитание числа 5



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

«Пропущенные числа»



1 0 марта

Классная работа

5 5 5

5 5 5

5 5 5

5 5 5

Вспоминаем таблицу сложения/вычитания числа 5

Запомни!

$5 + 5 = 10$

$10 - 5 = 5$

$6 + 5 = 11$

$11 - 5 = 6$

$7 + 5 = 12$

$12 - 5 = 7$

$8 + 5 = 13$

$13 - 5 = 8$

$9 + 5 = 14$

$14 - 5 = 9$

Учебник, стр. 72



Работа в тетради стр. 51

13.

Запиши результаты действий.

$3 + 3 = 6$

$4 + 4 = 8$

$4 - 3 = 1$

$9 - 2 = 7$

$10 - 2 = 8$

$10 - 1 = 9$

$4 + 6 = 10$

$3 + 4 = 7$

$9 - 3 = 6$

$4 + 2 = 6$

$2 + 7 = 9$

$3 + 6 = 9$

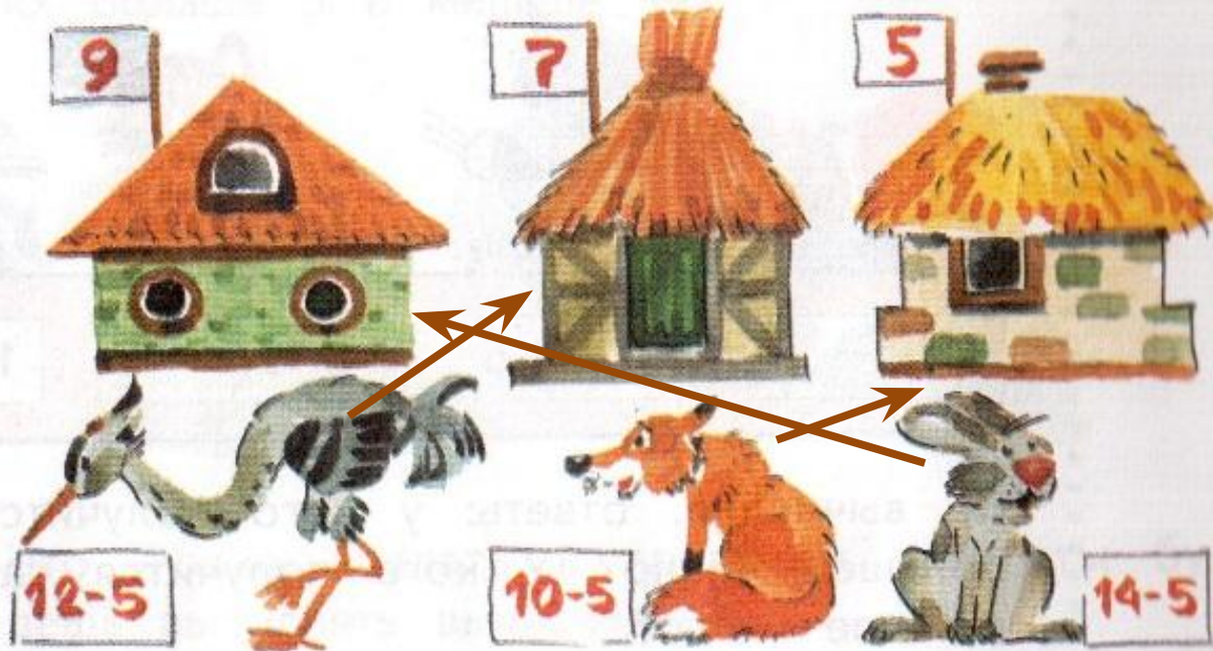
$6 + 2 = 8$

$3 + 7 = 10$



Работа по учебнику стр. 71

16. * Кто в каком домике живёт?



Работа по учебнику стр. 71 с записью в рабочую тетрадь

Пожарила – 8 котл.

Осталось – 5 котл.

Съел – ? котл.

17. Составь задачу по рисункам и реши её.



1 0 марта
Классная работа

5 5 5

5 5 5

5 5 5

5 5 5

Задача

Пожарила – 8 котл.

Осталось – 5 котл.

Съел – ? котл.

$$8 - 5 = 3 \text{ (котл.)}$$

Ответ: кот съел 3 котлеты.

Работа по учебнику стр. 72 с записью в рабочую тетрадь

20. На лавочке сидели шестеро детей. Юра уступил своё место бабушке. Сколько детей теперь сидит на лавочке?

Сидели – 6 дет.

Уступил – 1 место

Теперь сидит – ? дет.



Задача

Сидели – 6 дет.

Уступил – 1 место

Теперь сидит – ? дет.

$$6 - 1 = 5 \text{ (дет.)}$$

Ответ: 5 детей теперь сидит на лавочке.

Работа по учебнику стр. 73 с записью в рабочую тетрадь (обсудите в парах)

24.

Выпиши примеры с ответами 6 и 11.

9 - 3

8 + 2

7 - 1

5 + 4

7 + 3

10 - 4

8 + 3

2 + 9

6 - 1

4 + 7

11 - 4

12 - 4



Задача

Сидели – 6 дет.

Уступил – 1 место

Теперь сидит – ? дет.

$$6 - 1 = 5 \text{ (дет.)}$$

Ответ: 5 детей теперь сидит на лавочке.

$$9 - 3 = 6$$

$$4 + 7 = 11$$

$$8 + 3 = 11$$

$$10 - 4 = 6$$

$$7 - 1 = 6$$

$$2 + 9 = 11$$

Работа в тетради стр. 51

12. * ➤ Поезд состоит из 12 вагонов. Петя едет в пятом вагоне, считая от начала поезда. В каком вагоне он едет, если считать вагоны от конца поезда?
Выбери верный ответ.



7 8 6 9

Если тебе трудно, используй фишки.

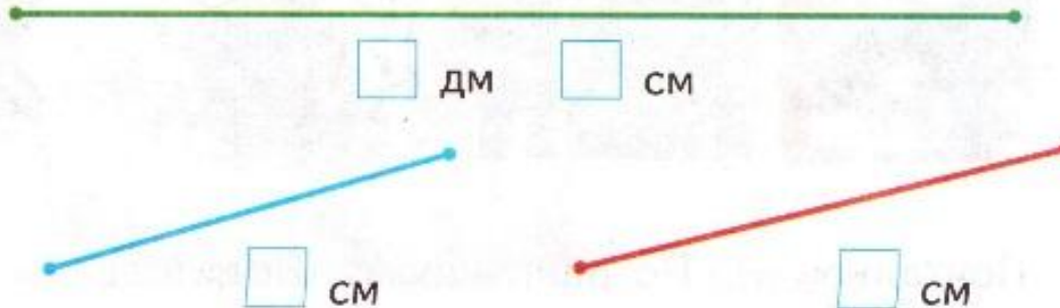


Петя

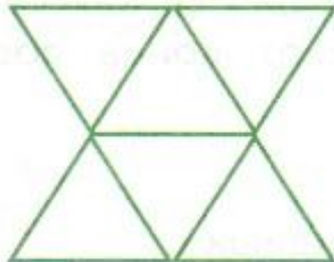


Задания для самоподготовки в тетради стр. 51, 52

15. Измерь и запиши длины отрезков.



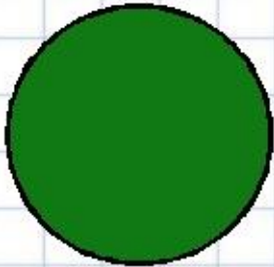
16. Сколько всего треугольников на рисунке?



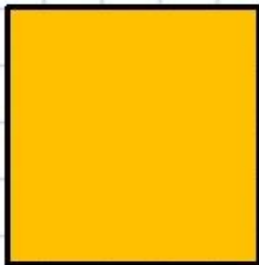
Ответ:



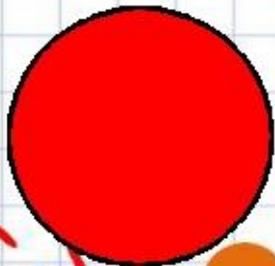
Рефлексия



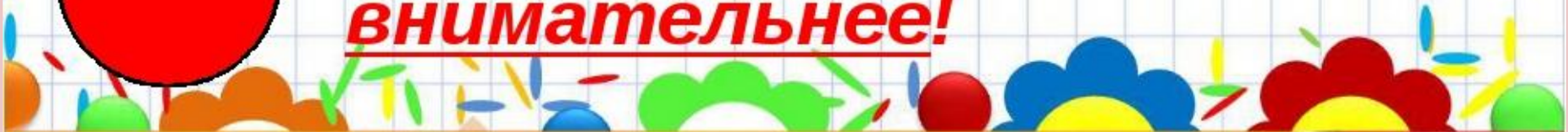
***Мне все понятно.
Я молодец!***



***У меня не всё
получилось, но я
старался!***



***Мне надо быть
внимательнее!***



Автор шаблона:

Кардаева Надежда Александровна,

учитель начальных классов

МОУ «Чемальская СОШ»

с. Чемала Республики Алтай

http://easyen.ru/load/shablony_prezentacij/matematika_algebra_geometrija/shablony_prezentacij_po_matematike/517-1-0-22705



Используемые источники для оформления шаблона:

- <http://s4.pic4you.ru/y2014/02-12/24687/4189028-thumb.png> цифры
- http://img-fotki.yandex.ru/get/6813/16969765.240/0_91743_d3d51e7d_orig.png фон
- http://d1m6.meta.ua/pic/0/36/184/6lzHbX_Fxz.jpg шары
- <http://im3-tub-ru.yandex.net/i?id=05342d3a840feefba73823d54acf087d-132-144&n=21> кубики
- <http://im1-tub-ru.yandex.net/i?id=021c63e91959ce5378cdd9b9eab6f965-66-144&n=21> множитель
- <http://s2.pic4you.ru/allimage/y2013/04-19/24687/3391817-thumb.png> божья коровка



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. 71, 72, 73

Печатная тетрадь Н.В. Рудницкая «Математика.1 класс. № 3»,
Издание: 4-е изд., перераб. - М.: Вентана - Граф, 2015; с.51, 52

Используемые интернет-ресурсы для презентации

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

лист в клетку

<http://fs00.infourok.ru/images/doc/231/66762/1/img10.jpg>

картинка рефлексии



