

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №7»  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОЯБРЬСК

# Первый урок в 1 классе по математике УМК «Школа России» «Что изучает математика»

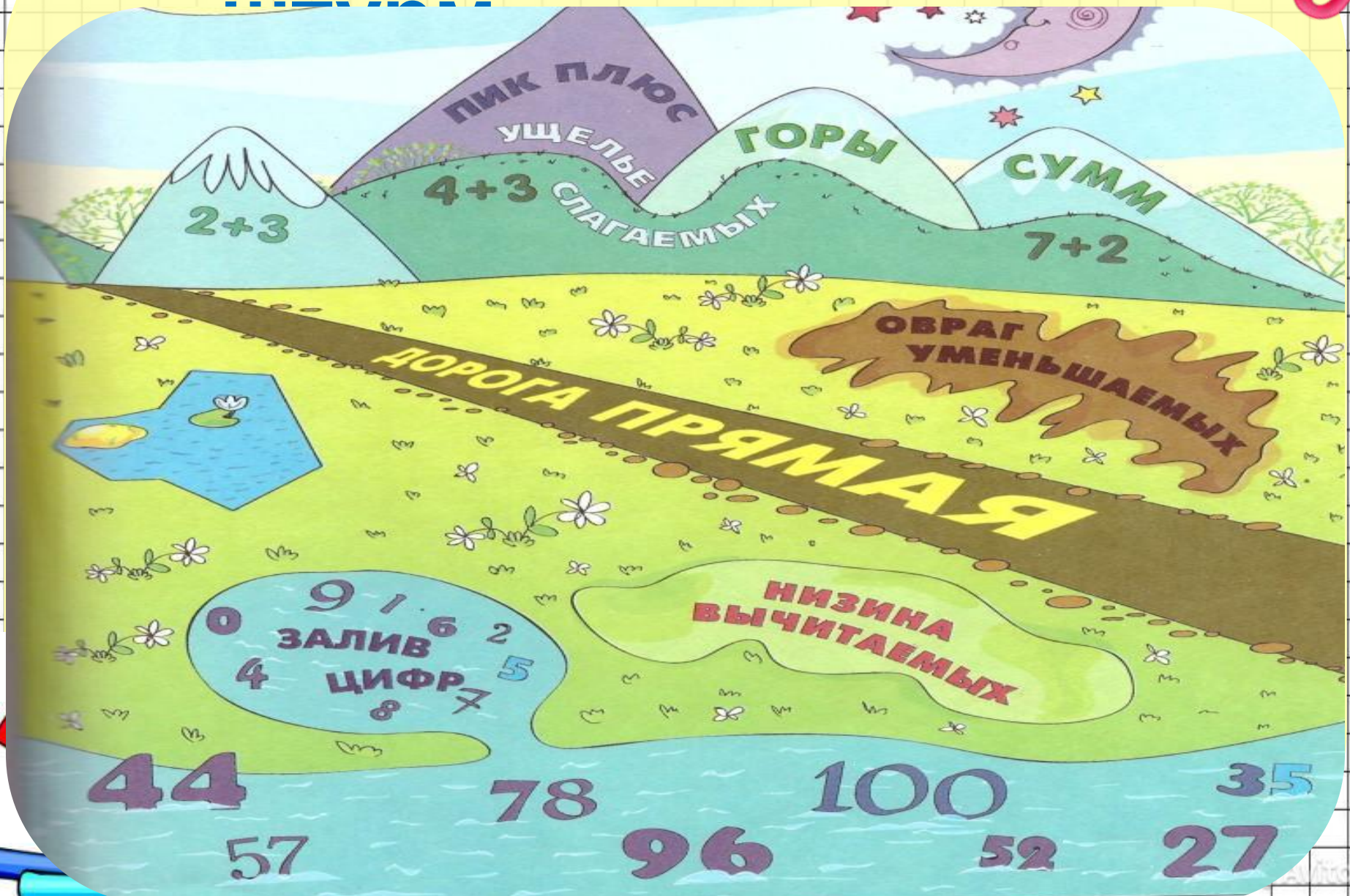
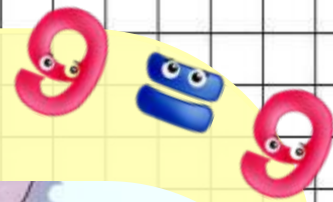
Автор-составитель:

учитель начальных классов

Рудниченко Ольга Владимировна

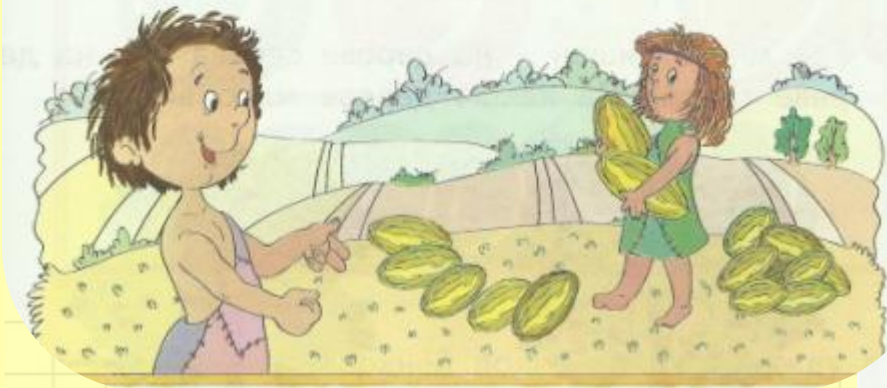
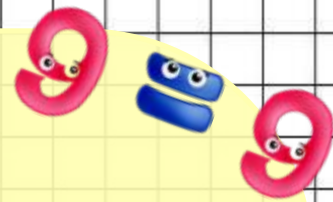


# «Мозговой»

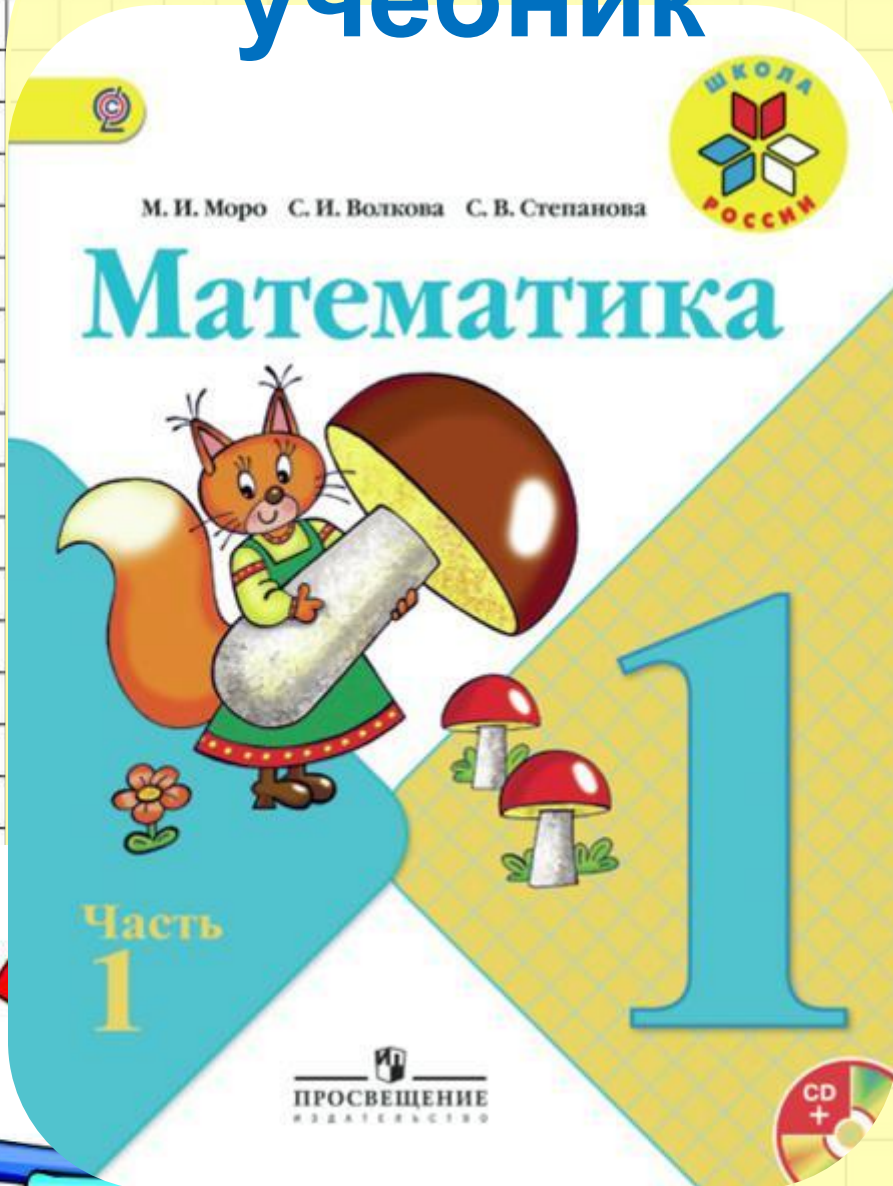
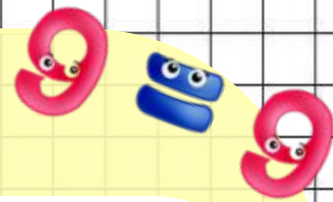




# «Откуда взялась математика?»



# Первый учебник














# Условные обозначения

УДК 373.167.1.5  
ББК 22.1я72  
М80

Серия «Школа России» основана в 2001 году  
На учебник получены положительные заключения  
Российской академии наук (№10106-5215/480 от 01.11.10)  
и Российской академии образования (№01-5/7д-529 от 20.10.10).  
Учебник входит в систему «Школа России»

## Условные обозначения:

-  Начало урока
-  Вставь пропущенное число, чтобы равенство или неравенство стало верным
-  Вставь вместо кружка (○) один из этих знаков, чтобы равенство или неравенство стало верным
-  Рассмотрни рисунок на полях
-  Работа в паре
-  Выполни задание, используя разрезной материал из Приложения
-  Задание повышенной сложности
-  Проверь себя и оцени свои успехи
-  Проверь себя, выполнив задания на указанных страницах тетради для проверочных работ

**Моро М. И.**  
М80 Математика. 1 класс. Учеб. для общеобразоват. учреждений с прил. на электронном носителе. В 2 ч. Ч. 1 / М. И. Моро, С. И. Волкова, С. В. Степанова. — 3-е изд. — М. : Просвещение, 2012. — 128 с. : ил. — (Школа России). — ISBN 978-5-09-028458-5.

Учебник «Математика. 1 класс» (в двух частях) авторов М. И. Моро и др. разработан в соответствии с ФГОС НОО и является составной частью завершённой предметной линии учебников «Математика» системы учебников «Школа России».

Материал учебника способствует формированию у учащихся системы начальных математических знаний и умений их применять для решения учебно-познавательных и практических задач. Содержание и структура учебника направлены на достижение учащимися личностных, метапредметных и предметных результатов, отражённых в ФГОС НОО.

УДК 373.167.1:51  
ББК 22.1я72

ISBN 978-5-09-028458-5 (1)  
ISBN 978-5-09-028459-2 (общ.)

© Издательство «Просвещение», 2011  
© Художественное оформление.  
Издательство «Просвещение», 2011  
Все права защищены

## Один, два, три...

Будем учиться считать, отвечать на вопросы «Сколько?», «Который по счёту?». Выучи считалку. Вспомни другие считалки.



Один, два, три,  
Четыре, пять,  
Шесть, семь, восемь,  
Девять, десять.  
Можно всё пересчитать,  
Начертить, измерить, взвесить.

Придумай по этому рисунку разные вопросы со словом *сколько*. Ответь на них.

Составь разные вопросы со словом *сколько* про кубики. Ответь на них.

Сосчитай мячи, первый раз начиная с красного мяча, второй — с синего. Сравни ответы.



4

## Первый, второй, третий...



Красота, красота,  
Мы везём с собой кота,  
Чижика, собаку,  
Петьку-забияку,  
Обезьяну, попугая —  
Вот компания какая!

Кто едет в первом вагоне? в третьем?  
Каким по счёту будет последний вагон?  
Сколько всего вагонов?  
Составь похожие вопросы, если вагоны будут двигаться за зелёным паровозом. Ответь на них. Что изменилось?

► Проверь себя и оцени свои успехи

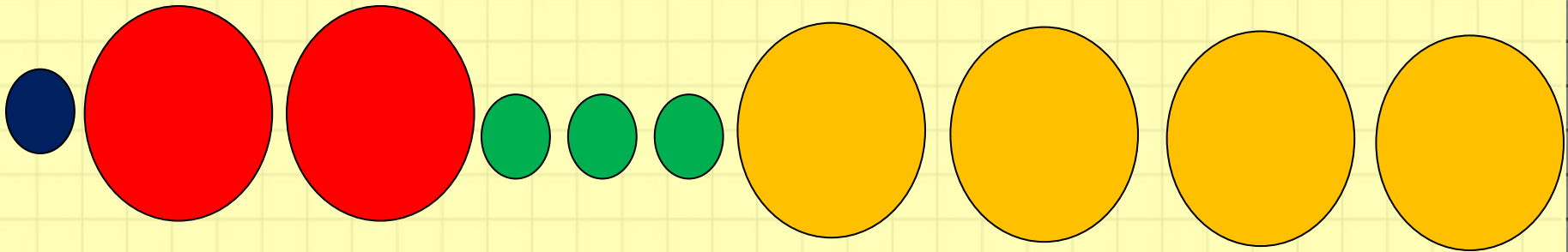
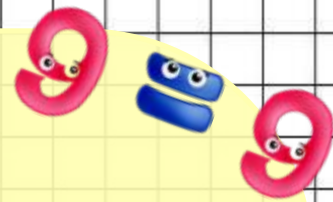
Сосчитай, сколько кругов на рисунке, сколько красных фигур, сколько всего фигур.

5





# Счёт предметов



# Источники:

Инструменты - <http://www.chaplinschool.org/classrooms/images/gr3pencil.jpg>

Цифры и знаки - [https://t1.ftcdn.net/jpg/00/11/73/62/500\\_F\\_11736270\\_7xkQPt25h7Q57TCBjZfoqii8lbC3fEyc.jp](https://t1.ftcdn.net/jpg/00/11/73/62/500_F_11736270_7xkQPt25h7Q57TCBjZfoqii8lbC3fEyc.jp)

Карандаш - [g](http://mamielitine.m.a.pic.centerblog.net/0ab97cc1.png)

<http://mamielitine.m.a.pic.centerblog.net/0ab97cc1.png>

Лист в клетку - <http://63.img.avito.st/1280x960/1274289763.jpg>

Слайд 2 – скан из учебника математики для 1-го класса И.И. Аргинской (форзац учебника)

Слайд 3 – скан из учебника математики для 1-го класса И.И. Аргинской стр. 4-5

Слайд 4 – скан обложки учебника математики для 1-го класса М.И. Моро

Слайд 5 – скан из учебника математики для 1-го класса М.И. Моро стр. 2

Слайд 6 – скан из учебника математики для 1-го класса М.И. Моро стр. 4-5

