

УДК 373:51  
ББК 22.1я71  
Н58

**Нефёдова, М. Г.**  
Н58 Математика : тесты и самостоятельные работы для текущего контроля. 3 класс : к учебнику М. И. Башмакова, М. Г. Нефёдовой «Математика» / М. Г. Нефёдова. — 5-е изд., стереотип. — М. : Дрофа, 2020. — 64 с. : ил. — (Российский учебник : Планета знаний). ISBN 978-5-358-23489-5

Пособие предназначено для организации текущего контроля при работе по учебнику М. И. Башмакова, М. Г. Нефёдовой «Математика, 3 класс». Оно дополняет комплект по математике для 3 класса, включающий учебник (в 2 частях), рабочие тетради, методическое пособие, а также пособие «Контрольные и диагностические работы», содержащее четвертные и итоговую контрольные работы. В пособии предложена гибкая и эффективная система безотметочного оценивания достижений третьеклассников в освоении программы по математике.

Материалы самостоятельных работ и тестов нацелены на проверку предметных и метапредметных результатов обучения по математике. Каждая работа представлена в четырёх вариантах (варианты 1 и 2 — стандартный уровень, варианты 3 и 4 — повышенной сложности).

УДК 373:51  
ББК 22.1я71

РОССИЙСКИЙ УЧЕБНИК

Планета знаний

Учебно-методическое издание

Нефёдова Маргарита Геннадьевна

## МАТЕМАТИКА

Тесты и самостоятельные работы для текущего контроля

3 класс

К учебнику М. И. Башмакова, М. Г. Нефёдовой «Математика»

Рисунки на обложке — Н. Кудрявцева. Обложка дизайн-студии «Дикобраз»  
Ответственный редактор Э. Мазурова. Художественный редактор Л. Фролова  
Технический редактор С. Камышова. Корректор И. Мокина

Подписано в печать 16.07.19. Формат 70×100<sup>1</sup>/<sub>16</sub>. Печать офсетная.  
Усл. печ. л. 4,68. Гарнитура журнально-рублиная. Тираж 4000 экз. Заказ №

ООО «ДРОФА».

123112, г. Москва, Пресненская набережная, дом 6, строение 2, помещение № 1, этаж 14.



[rosuchebnik.rf/метод](http://rosuchebnik.rf/метод)

Предложения и замечания по содержанию и оформлению книги можно отправлять по электронному адресу: [expert@rosuchebnik.ru](mailto:expert@rosuchebnik.ru)

По вопросам приобретения продукции издательства обращайтесь: тел.: 8-800-700-64-83; e-mail: [sales@rosuchebnik.ru](mailto:sales@rosuchebnik.ru)

Электронные формы учебников, другие электронные материалы и сервисы: [lecta.rosuchebnik.ru](http://lecta.rosuchebnik.ru), тел.: 8-800-555-46-68

В помощь учителю и ученику: регулярно пополняемая библиотека дополнительных материалов к урокам, конкурсы и акции с поощрением победителей, рабочие программы, вебинары и видеозаписи открытых уроков [rosuchebnik.rf/метод](http://rosuchebnik.rf/метод)

ISBN 978-5-358-23489-5

© Нефёдова М. Г., 2012  
© Нефёдова М. Г., 2018, с изменениями  
© ООО «ДРОФА», 2018, с изменениями

## Содержание

<i>Тест</i> «Разрядный состав чисел» .....	4
<i>Самостоятельная работа</i> «Сложение и вычитание» .....	8
<i>Самостоятельная работа</i> «Умножение и деление» .....	12
<i>Тест</i> «Числа и фигуры» .....	16
<i>Тест</i> «Математические законы» .....	20
<i>Самостоятельная работа</i> «Распределительный закон» .....	24
<i>Тест</i> «Числа и величины» .....	28
<i>Тест</i> «Выражения и равенства» .....	32
<i>Тест</i> «Сложение с переходом через разряд» .....	36
<i>Самостоятельная работа</i> «Сложение с переходом через разряд» .....	40
<i>Самостоятельная работа</i> «Вычитание с переходом через разряд» .....	44
<i>Тест</i> «Умножение на однозначное число» .....	48
<i>Тест</i> «Деление на однозначное число» .....	52
<i>Самостоятельная работа</i> «Умножение и деление» ..	56
<i>Тест</i> «Делим на части» .....	60
<i>Учителю</i> .....	64

## Тест

### «Разрядный состав чисел»

#### ВАРИАНТ 1

#### Основная часть

- В числе 650...  
А. Шесть десятков.  
Б. Шесть сотен.  
В. Шесть единиц.
- Число *триста двадцать три* записывается цифрами:  
А. 320            Б. 233            В. 30023            Г. 323
- Число 270 читается так:  
А. Два семьдесят.            В. Двести семьдесят.  
Б. Двадцать семь.            Г. Два, семь, ноль.
- $100 + 30 = \dots$   
А. 103            Б. 310            В. 400            Г. 130
- Определи самое большое число: 460, 600, 614, 640.  
А. 460            Б. 614            В. 640            Г. 600

#### Дополнительно

- В ряду чисел перед числом 200 стоит число...  
А. 100            Б. 199            В. 201            Г. 99
- Какие цифры можно подставить вместо звёздочек так, чтобы неравенство было верным?  
 $4** < 401$   
А. Любые.            В. Единицы.  
Б. Нули.            Г. Двойки.

#### Оценивание основной части (в процентах)

10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%





## Тест

### «Разрядный состав чисел»

#### ВАРИАНТ 4

#### Основная часть

1. В числе 135...  
А. Три сотни.      Б. Три десятка.      В. Три единицы.
2. Число *двести пятнадцать* записывается цифрами так:  
А. 20015      Б. 251      В. 205      Г. 215
3. Число 119 читается так:  
А. Сто девять.      В. Сто девятнадцать.  
Б. Сто девяносто один.      Г. Одиннадцать и девять.
4.  $500 + 20 = \dots$   
А. 520      Б. 700      В. 502      Г. 5020
5. Какое число самое маленькое: 380, 833, 800, 338?  
А. 833      Б. 338      В. 380      Г. 800

#### Дополнительно

6. В ряду чисел после числа 500 стоит число...  
А. 499      Б. 501      В. 600      Г. 510
7. Какие цифры можно подставить вместо звёздочек так, чтобы неравенство было верным?  
 $100 < **9$   
А. Любые.      В. Нули.  
Б. Никакие.      Г. Единицы.

#### Оценивание основной части (в процентах)

10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%