

Т.В. Векшина М.Н. Алимбиева

ТЕСТЫ ПО МАТЕМАТИКЕ



1
класс

Мария Николаевна Алимпиева
Татьяна Владимировна Векшина
Тесты по математике. 1 класс
Серия «Тесты», книга 1

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=69895228

SelfPub; 2023

Аннотация

Тесты – быстрый и эффективный способ проверки знаний. Задания в тестовой форме встречаются во многих видах итоговых и промежуточных работ. Данное учебное пособие поможет младшему школьнику научиться выполнять задания в тестовой форме. В книге содержатся тесты по всем основным темам школьной программы по математике за 1 класс. Задания по каждой теме представлены в двух вариантах одинаковой сложности. Рядом с каждым заданием указано количество баллов, которые получит ребёнок за правильный ответ. В конце каждой работы есть ключ для оценивания и бланк для ответов. Для удобства проверки во второй части есть правильные ответы. Данное учебное пособие можно использоваться родителями при самостоятельных занятиях с ребёнком, а также будет полезно учителям, репетиторам, гувернерам, няням.

Содержание

Проверяем умение работать с числами от 1 до 5	4
Вариант 1	4
Вариант 2	7
Проверяем умение складывать и вычитать в пределах 5	10
Вариант 1	10
Вариант 2	13
Проверяем умение складывать и вычитать по 2	16
Вариант 1	16
Вариант 2	19
Проверяем умение складывать и вычитать по 3	22
Вариант 1	22
Вариант 2	25
Проверяем умение складывать и вычитать по 4	28
Вариант 1	28
Конец ознакомительного фрагмента.	30

**Татьяна Векшина,
Мария Алимпиева**
**Тесты по
математике. 1 класс**

**Проверяем умение работать
с числами от 1 до 5**

Вариант 1

1. Какое число следует за числом 3? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

- а) 1
- б) 4
- в) 2

2. Какое число стоит на числовой прямой перед числом 2? Выбери верный вариант ответа (1 балл)

- а) 1

б) 3

в) 4

3. Соседями какого числа являются числа 3 и 5? Выбери верный вариант ответа.

а) 2

б) 3

в) 4

4. Какое число на числовой прямой стоит справа от числа 4? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

а) 2

б) 3

в) 5

5. Продолжи данное высказывание. Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

4 – это 3 и _____.

а) 1

б) 2

в) 3

6. Продолжи данное высказывание. Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

5 – это 2 и _____.

а) 2

б) 3

в) 4

Бланк для ответов						
№ задания	1	2	3	4	5	6
ответ						
Я выполнил работу за _____ минут.						
Количество правильных ответов _____.						
Оценка: _____.						

Ключ

6 баллов – ты хорошо знаешь эту тему (отметка 5)

4 – 5 баллов – ты хорошо знаешь эту тему, но её нужно повторить (отметка 4)

3 балла – тебе нужно ещё потренироваться (отметка 3)

0 – 2 балла – тебе нужно много работать, чтобы хорошо знать эту тему (отметка 2)

Вариант 2

1. Какое число следует за числом 4? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

- а) 5
- б) 3
- в) 2

2. Какое число стоит на числовой прямой после числа 1? Выбери верный вариант ответа (1 балл)

- а) 4
- б) 2
- в) 3

3. Соседями какого числа являются числа 1 и 3? Выбери верный вариант ответа.

- а) 2
- б) 3
- в) 4

4. Какое число на числовой прямой стоит слева от числа 3? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

- а) 4
- б) 1

в) 2

5. Продолжи данное высказывание. Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

5 – это 4 и _____.

(1 балл)

а) 3

б) 2

в) 1

6. Продолжи данное высказывание. Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

4 – это 1 и _____.

а) 2

б) 3

в) 1

Бланк для ответов

№ задания	1	2	3	4	5	6
ответ						

Я выполнил работу за _____ минут.

Количество правильных ответов _____.

Оценка: _____

Ключ

6 баллов – ты хорошо знаешь эту тему (отметка 5)

4 – 5 баллов – ты хорошо знаешь эту тему, но её нужно повторить (отметка 4)

3 балла – тебе нужно ещё потренироваться (отметка 3)

0 – 2 балла – 6 баллов – тебе нужно много работать, чтобы хорошо знать эту тему (отметка 2)

Проверяем умение складывать и вычитать в пределах 5

Вариант 1

1. Сколько получится, если к 3 прибавить 1? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

а) 4

б) 3

в) 5

2. Сколько получится, если из 5 вычесть 1? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

а) 2

б) 3

в) 4

3. Сколько получится, если число 1 увеличить на само себя? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

а) 1

б) 3

в) 2

4. Сколько получится, если к 4 прибавить 1? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

а) 3

б) 5

в) 2

5. Сколько получится, если число 3 уменьшить на 1? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

а) 5

б) 2

в) 1

6. Вычисли. Выбери верный вариант ответа. (2 балла)

$$4 - 1 - 1 =$$

а) 5

б) 3

в) 2

Бланк для ответов

№ задания	1	2	3	4	5	6
ответ						

Я выполнил работу за _____ минут.

Количество правильных ответов _____.

Оценка: _____

Ключ

7 баллов – ты хорошо знаешь эту тему (отметка 5)

5 – 6 ты хорошо знаешь эту тему, но её нужно повторить (отметка 4)

3 – 4 балла – тебе нужно ещё потренироваться (отметка 3)

0 – 2 балла – тебе нужно много работать, чтобы хорошо знать эту тему (отметка 2)

Вариант 2

1. Сколько получится, если к 2 прибавить 1? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

- а) 4
- б) 3
- в) 1

2. Сколько получится, если из 3 вычесть 1? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

- а) 2
- б) 1
- в) 4

3. Сколько получится, если число 4 уменьшить на 1? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

- а) 3
- б) 2
- в) 1

4. Сколько получится, если число 1 увеличить на само себя? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

- а) 1
- б) 2

в) 3

5. Сколько получится, если от числа 5 отнять 1? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

а) 5

б) 3

в) 4

6. Вычисли. Выбери верный вариант ответа. (2 балла)

$$3 - 1 - 1 =$$

а) 1

б) 2

в) 3

Бланк для ответов

№ задания	1	2	3	4	5	6
ответ						

Я выполнил работу за _____ минут.

Количество правильных ответов _____.

Оценка: _____

Ключ

7 баллов – ты хорошо знаешь эту тему (отметка 5)

5 – 6 ты хорошо знаешь эту тему, но её нужно повторить (отметка 4)

3 – 4 балла – тебе нужно ещё потренироваться (отметка 3)

0 – 2 балла – тебе нужно много работать, чтобы хорошо знать эту тему (отметка 2)

Проверяем умение складывать и вычитать по 2

Вариант 1

1. К числу 4 прибавь 1. Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

- а) 3
- б) 4
- в) 5

2. Сколько получится, если из пяти вычесть два? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

- а) 4
- б) 3
- в) 2

3. Число 2 увеличь на само себя. Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

- а) 4
- б) 3
- в) 5

4. К числу 3 прибавь 2. Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

а) 3

б) 4

в) 5

5. Отметь строчку, в которой числа записаны от меньшего к большему. (1 балл)

а) 5, 4, 3, 2, 1

б) 1, 2, 3, 4, 5

в) 1, 3, 4, 2, 5

6. Отметь верное решение данного примера. (2 балла)

$$5 - 1 - 2 =$$

а) 1

б) 3

в) 2

Бланк для ответов

№ задания	1	2	3	4	5	6
ответ						

Я выполнил работу за _____ минут.

Количество правильных ответов _____.

Оценка: _____

Ключ

7 баллов – ты хорошо знаешь эту тему (отметка 5)

5 – 6 ты хорошо знаешь эту тему, но её нужно повторить (отметка 4)

3 – 4 балла – тебе нужно ещё потренироваться (отметка 3)

0 – 2 балла – тебе нужно много работать, чтобы хорошо знать эту тему (отметка 2)

Вариант 2

1. Из числа 5 вычти 1. Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

а) 4

б) 3

в) 2

2. Сколько получится, если число 4 уменьшить на 2? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

а) 4

б) 3

в) 2

3. К числу 3 прибавь 2. Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

а) 1

б) 4

в) 5

4. Сколько получится, если из числа три вычесть два? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

а) 5

б) 1

в) 4

5. Отметь строчку, в которой числа записаны от большего к меньшему. (1 балл)

а) 1, 2, 3, 4, 5

б) 5, 4, 3, 2, 1

в) 5, 3, 2, 4, 1

6. Отметь верное решение данного примера. (2 балла)

$$4 - 2 - + 1 =$$

а) 2

б) 3

в) 4

Бланк для ответов

№ задания	1	2	3	4	5	6
ответ						

Я выполнил работу за _____ минут.

Количество правильных ответов _____.

Оценка: _____

Ключ

7 баллов – ты хорошо знаешь эту тему (отметка 5)

5 – 6 ты хорошо знаешь эту тему, но её нужно повторить (отметка 4)

3 – 4 балла – тебе нужно ещё потренироваться (отметка 3)

0 – 2 балла – тебе нужно много работать, чтобы хорошо знать эту тему (отметка 2)

Проверяем умение складывать и вычитать по 3

Вариант 1

1. Число 4 увеличь на 3. Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

- а) 8
- б) 7
- в) 9

2. Продолжи высказывание. Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

7 – это 5 и _____.

- а) 2
- б) 3
- в) 1

3. Сколько получится, если из 8 вычесть 3? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

- а) 4
- б) 5

в) 3

4. Верно ли, что 6 – это 4 и 3? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

а) да

б) нет

5. К числу семь прибавь три. Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

а) 10

б) 9

в) 8

6. Отметь верное решение данного примера. (2 балла)

$$4 + 2 + 3 =$$

а) 7

б) 10

в) 9

Бланк для ответов

№ задания	1	2	3	4	5	6
ответ						

Я выполнил работу за _____ минут.

Количество правильных ответов _____.

Оценка: _____

Ключ

7 баллов – ты хорошо знаешь эту тему (отметка 5)

5 – 6 ты хорошо знаешь эту тему, но её нужно повторить (отметка 4)

3 – 4 балла – тебе нужно ещё потренироваться (отметка 3)

0 – 2 балла – тебе нужно много работать, чтобы хорошо знать эту тему (отметка 2)

Вариант 2

1. Число 5 увеличь на 3. Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

- а) 7
- б) 8
- в) 9

2. Продолжи высказывание. Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

6 – это 1 и _____.

- а) 4
- б) 5
- в) 3

3. Сколько получится, если из 10 вычешь 3? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

- а) 7
- б) 8
- в) 6

4. Верно ли, что 7 – это 4 и 3? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

- а) да

б) нет

5. Из числа шесть вычти три. Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

а) 4

б) 3

в) 5

6. Отметь верное решение данного примера. (2 балла)

$$7 - 3 - 1 =$$

а) 3

б) 5

в) 4

Бланк для ответов

№ задания	1	2	3	4	5	6
ответ						

Я выполнил работу за _____ минут.

Количество правильных ответов _____.

Оценка: _____

Ключ

7 баллов – ты хорошо знаешь эту тему (отметка 5)

5 – 6 ты хорошо знаешь эту тему, но её нужно повторить (отметка 4)

3 – 4 балла – тебе нужно ещё потренироваться (отметка 3)

0 – 2 балла – тебе нужно много работать, чтобы хорошо знать эту тему (отметка 2)

Проверяем умение складывать и вычитать по 4

Вариант 1

1. На сколько пять больше двух? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

- а) на 2
- б) на 3
- в) на 1

2. Число 6 увеличь на 4. Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

- а) 10
- б) 9
- в) 2

3. Сколько получится, если от восьми отнять четыре? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

- а) 5
- б) 4
- в) 3

4. На сколько девять больше пяти? Выбери верный вариант ответа. (1 балл)

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «Литрес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на Литрес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.