

# Итоговый тест по математике 3 класс

Подготовила  
Пластинина Галина Григорьевна  
Учитель начальных классов  
МОКУ Ф оош пгт Лальск  
Лузского района, Кировской области.

Тестовая работа предназначена для итогового контроля знаний учащихся по разделам учебника «Математика» (3 класс, в 2 частях) авторов М.И.Моро.

Представленный тест позволяет педагогу выявить знания третьеклассников по темам года.

Тест состоит из 10 вопросов. В каждом задании один правильный ответ. За каждый правильный ответ ставится 1 балл.

**10 баллов – «5»**

**9-8 баллов – «4»**

**5-7 баллов – «3»**

**4 балла и ниже оценка «2»**



## 1 вариант

1. Найди пример, в котором ответ равен 84.

- а)  $74+8$
- б)  $3 \cdot 28$
- в)  $328 : 8$
- г)  $40 + 42$
- д)  $782 - 700$

## 2 вариант

1. Найди пример, в котором ответ равен 72.

- а)  $100 - 18$
- б)  $355 : 5$
- в)  $4 \cdot 18$
- г)  $406 - 42$
- д)  $63 + 8$

## 1 вариант

2. В каком числе 5 единиц I разряда, 4 единицы II разряда, 7 единиц III разряда?

- а) 574
- б) 457
- в) 754
- г) 547
- д) 745

## 2 вариант

2. В каком числе 7 единиц I разряда, 9 единиц II разряда, 6 единиц III разряда?

- а) 679
- б) 976
- в) 796
- г) 697
- д) 769

## 1 вариант

3. Отметь ряд, в котором  
каждое число больше  
предыдущего на 1.

- а) 364,362,365,366,367,368
- б) 227,228,229,230,231,232
- в) 156,155,154,153,152,151
- г) 427,428,429,431,432,433
- д) 976,975,974,977,978,979

## 2 вариант

3. Отметь ряд в котором  
каждое число меньше  
предыдущего на 1.

- а) 216,215,212,214,211,210
- б) 556,558,559,560,561,562
- в) 632,631,630,629,628,627
- г) 814,813,811,810,809,808
- д) 360,359,358,356,355,354



## 1 вариант

4. Чему равно 6 часов 15 минут?

- а) 370 минут
- б) 375 минут
- в) 380 минут
- г) 75 минут
- д) 615 минут

## 2 вариант

4. Чему равно 260 минут?

- а) 4 часа 20 минут
- б) 2 часа 60 минут
- в) 3 часа 40 минут
- г) 5 часов 10 минут
- д) 6 часов 10 минут

## 1 вариант

5. Чему равна площадь прямоугольника со сторонами 7 см и 5 см?

- а) 35 см
- б) 3 дм 5 см
- в) 35 см<sup>2</sup>
- г) 12 см<sup>2</sup>
- д) 38 см

## 2 вариант

5. Чему равна площадь квадрата со стороной 6 см?

- а) 3 дм 6 см
- б) 36 см<sup>2</sup>
- в) 24 см<sup>2</sup>
- г) 36 см
- д) 18 см<sup>2</sup>

## 1 вариант

6. В каком выражении сумму чисел 26 и 14 умножили на 20 и вычли 18?

- а)  $26 + 14 \cdot 20 - 18$
- б)  $26 + 14 \cdot (20 - 18)$
- в)  $(26 + 14) \cdot 20 - 18$
- г)  $26 + (14 \cdot 20) - 18$
- д)  $(26 + 14 \cdot 3) - 18$

## 2 вариант

6. В каком выражении разность чисел 65 и 14 разделили на 7 и прибавили 26?

- а)  $65 - (14 : 7) + 26$
- б)  $(65 - 14 : 7) + 26$
- в)  $65 - 14 : (7 + 26)$
- г)  $(65 - 14) : 7 + 26$
- д)  $65 - 14 : 7 + 26$



## 1 вариант

7. В какой строке представлена сумма разрядных слагаемых числа 759?

- а)  $750 + 9$
- б)  $700 + 50 + 9$
- в)  $70 + 50 + 9$
- г)  $600 + 100 + 50 + 9$
- д)  $700 + 59$

## 2 вариант

7. В какой строке представлена сумма разрядных слагаемых числа 638?

- а)  $600 + 38$
- б)  $100 + 500 + 38$
- в)  $60 + 30 + 8$
- г)  $600 + 30 + 8$
- д)  $630 + 8$

## 1 вариант

8. Реши задачу.

Аня купила на 54 рубля 6 ручек, сколько стоит 1 ручка?

- а) 8 рублей
- б) 48 рублей
- в) 9 ручек
- г) 7 рублей
- д) 9 рублей

## 2 вариант

8. Реши задачу.

На пошив одного платья уходит 3 метра ткани. Сколько платьев можно сшить из 27 метров ткани?

- а) 24 платья
- б) 9 метров
- в) 9 платьев
- г) 30 платьев
- д) 8 платьев

## 1 вариант

9. В каком примере правильно выполнено деление с остатком?

- а)  $57 : 8 = 7$  (ост.2)
- б)  $32 : 5 = 6$  (ост.4)
- в)  $18 : 20 = 1$  (ост. 18)
- г)  $60 : 15 = 3$  (ост.15)
- д)  $97 : 3 = 32$  (ост.1)

## 2 вариант

9. В каком примере правильно выполнено деление с остатком?

- а)  $25 : 26 = 0$  (ост.26)
- б)  $73 : 8 = 9$  (ост. 2)
- в)  $48 : 3 = 16$  (ост.1)
- г)  $89 : 4 = 22$  (ост.1)
- д)  $24 : 5 = 4$  (ост.5)



## 1 вариант

10. В каком уравнении  $x$  равен 6?

а)  $36 - x = 40$

б)  $x : 1 = 20$

в)  $5 \cdot x = 35$

г)  $96 : x = 16$

д)  $x + 35 = 52$

## 2 вариант

10. В каком уравнении  $x$  равен 5?

а)  $x \cdot 11 = 77$

б)  $5 : x = 5$

в)  $45 - x = 30$

г)  $15 \cdot x = 75$

д)  $x : 7 = 5$



**Спасибо за внимание!**