**КОНТРОЛЬНАЯ Р**В

Вариант 1

**Входная контрольная работа 1**

**1. Решите задачу:**

Под одной яблоней было 20 яблок, под другой – 19 яблок. Ёжик

утащил 16 яблок. Сколько яблок осталось?

**2. Решите примеры, записывая их столбиком:**

96-12= 90-27=

44+11= 18+54=

61-37= 74+15=

**3. Решите уравнения:**

63-Х=54 25+Х=89

**4. Сравните:**

4см 2мм … 45мм

3дм 6см…8 дм

1ч … 60 мин

**5. Начертите прямоугольник, у которого длина 4 см, а ширина**

**на 1 см короче, чем длина.**

**Вариант 2**

**1. Решите задачу:**

В магазин в первый день прислали 45 курток, а во второй 35

курток. Продали 29 курток. Сколько курток осталось продать?

**2. Решите примеры, записывая их столбиком:**

52-11= 70-18=

48+31= 37+63=

94-69= 66+38=

**3. Решите уравнения:**

Х-17=80 Х+46=79

**4. Сравните:**

5см 1мм…53 мм

2м 8дм… 3м

1ч … 68 мин

**5. Начертите прямоугольник, у которого ширина 3 см, а длина**

**на 4 см больше**

**КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА 1 ЗА I ЧЕТВЕРТЬ**

**I вариант**

1. Мама купила 2 пакета картофеля по 5 кг в каждом. Сколько килограммов картофеля купила мама?

2. 3 мальчика разделили поровну между собой 21 орех. Сколько орехов получил каждый?

3. Решите уравнения:

*х* + 31 = 56  *х* – 16 = 20

4. Решите примеры:

9 · 2 6 · 2 25: 5

27: 3 4 · 8 24: 6

16: 2 4 · 2 3· 9

5. Найдите значение выражений:

60 – (24 + 3): 9 = 27 : 3 + 7 · 2 =

6.\* Я живу в семье с мамой, папой, бабушкой и дедушкой. Сколько тапочек для всех членов моей семьи должно быть у нас дома, если у каждого члена семьи будет по одной паре тапочек?

**II вариант**

1. В телевикторине участвовали 4 команды по 5 человек в каждой. Сколько всего человек участвовало в этой телевикторине?

2. Из 24 кубиков Лена построила 3 одинаковые башни. Сколько кубиков в каждой башне?

3. Решите уравнения:

*х* + 25 = 96  *х* – 23 = 56

4. Решите примеры:

27: 3 6 · 2 24 : 3

7 · 3 9: 3 4 · 7

14 : 2 2 · 5 27 : 9

5. Найдите значение выражений:

(71 – 65) · 5 18 : 3 + 5 · 2

6.\* За столом сидела вся наша семья: я, мама, папа, брат и бабушка. Каждый из нас съел по 2 пирожка. На сколько меньше стало пирожков?

**КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА 2**

**I вариант**

**1.** В саду росло 4 гладиолуса, а лилий – на 16 больше. Во сколько раз меньше росло в саду гладиолусов, чем лилий?

**2.** Найдите значение выражений:

43 + 5 · 4 – 18 = (30 : 6 + 3) · 4 =

**3.** Найдите площадь и периметр прямоугольника со сторонами 4 см и 6 см.

**4.** Решите уравнения:

*х* · 4 = 32  *х* : 3 = 9

**5.** Сравните:

3 дм 4 см … 4 дм 3 см 63 см … 7 дм

40 см … 4 дм 2 см … 9 мм

**6.** Каждые понедельник, среду и четверг папа покупает по одной газете. Сколько газет папа купит за 8 недель?

**II вариант**

**1.** Хозяйка купила 3 кг яблок, а груш – на 6 кг больше. Во сколько раз больше купила хозяйка груш, чем яблок?

**2.** Найдите значение выражений:

(3 · 6 – 8) · 6 = 38 + 3 · 4 – 17 =

**3.** Длина прямоугольника 8 дм, а ширина 6 дм. Найдите его площадь и периметр.

**4.** Сравните:

7 · *х* = 21 42 : *х* = 6

**5.** Сравните:

6 мм … 4 см 8 дм 2 см … 2 дм 8 см

70 см … 7 дм 34 см … 4 дм

**6.** Каждые вторник, четверг и субботу Алёша смотрит по одному новому мультфильму. Сколько новых мультфильмов Алёша посмотрит за 6 недель?

**КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА 3**Контрольная работа №3

Вариант 1

**КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА 3**

**1 вариант**

**1. Решите задачу:**

В куске было 54 м ткани. Из этой ткани сшили 9 курток, расходуя

по 3 метра на каждую. Сколько метров ткани осталось в куске?

**2. Решите примеры:**

63 : 7 х4= 15 :3х 9=

24 : 4 х7= 54 : 9 х 8=

79 :7 х 5= 14 : 2 х 4=

**3. Обозначьте порядок действий и выполните вычисления:**

90-6х6+29= 5х (62-53)=

**4. Вставьте знак х или : так, чтобы записи были верными:**

8 \* 4 \* 9 = 18

4 \* 4 \* 1 = 16

**5. Начертите квадрат со стороной 4 см . Найдите его периметр.**

**2 вариант**

**Контрольная работа №3**

**Вариант 2**

**1. Решите задачу:**

Для изготовления папок ребята приготовили 50 листов бумаги. Они

сделали 8 папок, расходуя на каждую по 4 листа бумаги. Сколько

листов бумаги у ребят осталось?

**2. Решите примеры, записывая их столбиком:**

21 : 3 х 8= 45 : 5 х 6=

28 : 4 х 9= 32 : 8 х 4=

54 : 6 х 7= 27 : 3 х 5=

**3. Обозначьте порядок действий и выполните вычисления:**

90 – 7 х 5 + 26= 6 х (54 – 47)=

**4. Вставьте знак х или : так, чтобы записи были верными:**

6 \* 3 \* 9 = 18

3 \* 3 \* 1 = 9

**5. Начертите квадрат со стороной 3 см. Найдите его периметр.**

**Контрольная работа 4**

**I вариант**

**1. Решите примеры.**

7 · 12 = 18 · 5 = 96 : 3 = 70 : 14 =

25 · 3 = 4 · 21 = 76 : 2 = 84 : 28 =

**2. Решите задачу.**

Школьники посадили 4 ряда яблонь по 15 деревьев в каждом ряду и 3 ряда слив по 10 деревьев в каждом ряду. На сколько больше посадили яблонь, чем слив?

**3.** Длина прямоугольника 15 см, ширина 7 см. Найдите площадь и периметр этого прямоугольника.

**4. Сравните.**

8 дм 3 см … 3 дм 8 см 1 м … 6 дм

61 см … 7 дм 4 м 5 дм … 45 дм

**5. Решите уравнения.**

*х* · 14 = 84 96 : *х* = 24

**II вариант**

**1. Решите примеры.**

14 · 7 = 19 · 5 = 90 : 15 = 92 : 4 =

3 · 26 = 48 · 2 = 46 : 2 = 72 : 24 =

**2. Решите задачу.**

Группа экскурсантов разместилась в 2 катерах по 16 человек в каждом и в 3 лодках по 8 человек в каждой. На сколько больше человек было в катерах, чем в лодках?

**3.** Длина прямоугольника 18 см, ширина 5 см. Найдите площадь и периметр этого прямоугольника.

**4. Сравните.**

7 дм 2 см … 2 дм 7 см 53 см … 5 дм

8 дм … 1 м 9 м 4 дм … 94 дм

**5. Решите уравнения.**

х : 23 = 4 16 · х = 64

**КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА 5**

***Вариант 1***

**1. Решите задачу:**

Оля собирает календарики. Все календарики она разложила в два альбома: в большой на 9 страниц по 6 календариков на каждую страницу, и в маленький на 4 страницы по 3 календарика на каждую. Сколько календариков у Оли?

**2. Решите задачу**

Почтальон доставил в село 63 газеты и 9 журналов. Во сколько раз больше почтальон доставил журналов, чем газет?

**3. Выполните вычисления:**

6 х (9 : 3)= 21х1= 4х8=

9 х (64 : 8) = 18:18= 63:9=

**4. Выполните преобразования**

1м2 = … дм 28 дм 2 см = … см 35 мм = … см … мм

**5. Начерти квадрат со стороной 6 см. Найдите периметр и площадь. Разделите квадрат на четыре равные части, закрасьте одну четвертую часть.**

**6.** \*На 10 [**рублей**](https://docviewer.yandex.ru/view/0/?*=8ai7nS43z9U795t01U2PgVu7PKd7InVybCI6InlhLWJyb3dzZXI6Ly80RFQxdVhFUFJySlJYbFVGb2V3cnVKWnl3OHJVNVVaeHVrRVVEMjRPMkIzaVN0V0cxOFVpUWNyTy1KOEJaQ1poSTNWLUluZlpQTlpPWndmb2MxcFpNSHFZMlh6Qy0tb3p1U2ZwUFBvUlhHSkJyck5qSW9Jb1BfUnBpcWRNMkVsZ1VHVlFCY2czXzQtSG9Hc0VkOWU0bHc9PT9zaWduPW01LXAzUGpqckhyMDBRWTJ3WnZjUmhRSjNaQlpZVnNrMnlERXFUWU5QQnc9IiwidGl0bGUiOiI3N2U0MTZlYzY2MTA3Njc3N2U2YWFlNmQ1MTQ1NGZjMi5kb2N4IiwidWlkIjoiMCIsInl1IjoiMzY1ODE4OTQxMTQ4OTY3ODE0OSIsIm5vaWZyYW1lIjpmYWxzZSwidHMiOjE0OTk4ODE5NjU4Nzl9) можно купить 3 пучка редиски. Сколько денег надо заплатить за 6 таких пучков редиски?

***Вариант 2***

**1. Решите задачу:**

На дачном участке мама посадила 5 грядок моркови по 9 кустов на каждой грядке и 3 грядки капусты по 8 кустов на каждой грядке. Сколько всего кустов овощей посадила мама на этих грядках?

**2.** Вася прочитал за лето 14 книг, а Коля – 7 книг. Во сколько раз меньше прочитал Коля, чем Вася?

**3. Выполните вычисления:**

3 х (14 : 2)= 0х4= 56:7=

8 х (48 : 8)= 5х1= 8х9=

**4. Выполните преобразования:**

1 дм2 = … см 25см 7мм = … мм 43 дм = …м …дм

**5. Начерти прямоугольник со сторонами 6см и 3 см. Найдите площадь и периметр. Разделите прямоугольник на 3 равные части, закрасьте одну третью часть.**

**6\*** На 10 [**рублей**](https://docviewer.yandex.ru/view/0/?*=8ai7nS43z9U795t01U2PgVu7PKd7InVybCI6InlhLWJyb3dzZXI6Ly80RFQxdVhFUFJySlJYbFVGb2V3cnVKWnl3OHJVNVVaeHVrRVVEMjRPMkIzaVN0V0cxOFVpUWNyTy1KOEJaQ1poSTNWLUluZlpQTlpPWndmb2MxcFpNSHFZMlh6Qy0tb3p1U2ZwUFBvUlhHSkJyck5qSW9Jb1BfUnBpcWRNMkVsZ1VHVlFCY2czXzQtSG9Hc0VkOWU0bHc9PT9zaWduPW01LXAzUGpqckhyMDBRWTJ3WnZjUmhRSjNaQlpZVnNrMnlERXFUWU5QQnc9IiwidGl0bGUiOiI3N2U0MTZlYzY2MTA3Njc3N2U2YWFlNmQ1MTQ1NGZjMi5kb2N4IiwidWlkIjoiMCIsInl1IjoiMzY1ODE4OTQxMTQ4OTY3ODE0OSIsIm5vaWZyYW1lIjpmYWxzZSwidHMiOjE0OTk4ODE5NjU4Nzl9) продавец продает 4 початка кукурузы. Сколько початков кукурузы можно купить на 20 [**рублей**](https://docviewer.yandex.ru/view/0/?*=8ai7nS43z9U795t01U2PgVu7PKd7InVybCI6InlhLWJyb3dzZXI6Ly80RFQxdVhFUFJySlJYbFVGb2V3cnVKWnl3OHJVNVVaeHVrRVVEMjRPMkIzaVN0V0cxOFVpUWNyTy1KOEJaQ1poSTNWLUluZlpQTlpPWndmb2MxcFpNSHFZMlh6Qy0tb3p1U2ZwUFBvUlhHSkJyck5qSW9Jb1BfUnBpcWRNMkVsZ1VHVlFCY2czXzQtSG9Hc0VkOWU0bHc9PT9zaWduPW01LXAzUGpqckhyMDBRWTJ3WnZjUmhRSjNaQlpZVnNrMnlERXFUWU5QQnc9IiwidGl0bGUiOiI3N2U0MTZlYzY2MTA3Njc3N2U2YWFlNmQ1MTQ1NGZjMi5kb2N4IiwidWlkIjoiMCIsInl1IjoiMzY1ODE4OTQxMTQ4OTY3ODE0OSIsIm5vaWZyYW1lIjpmYWxzZSwidHMiOjE0OTk4ODE5NjU4Nzl9)?

**КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА** 6

***Вариант 1***

**1. Решите задачу:**

На выставку привезли 35 картин и повесили их в залы, по 7 картин в каждый зал. Экскурсовод уже провел экскурсию по 3 залам. Сколько еще залов осталось показать экскурсоводу?

**2. Найдите значение выражений:**

26+18х4= 80:16х13= 72-96:8=

31х3-17= 57:19х32= 36+42:3=

**3. Решите уравнения:**

72 : Х = 4 42 : Х = 63: 3

**4. Сравните выражения:**

6 х 3 + 8 х 3 … (6 + 8) х 3

5 х 12 …5 х (10 + 2)

**5. Начерти квадрат со стороной 5 см. Найдите периметр и площадь.**

***Вариант 2***

**1. Решите задачу:**

72 конфеты разложили по новогодним подаркам, в каждый подарок по 9 конфет. 6 подарков уже отдали детям. Сколько подарков еще осталось?

**2. Найдите значение выражений:**

11х7+23= 56:14х19= 72:18+78=

23+27х2= 60:15х13= 86-78:13=

**3. Решите уравнения:**

Х : 6 = 11 75 : Х = 17 +8

**4. Сравните выражения:**

(20 + 8) х 2 … 28 х 3

(7 + 4) х 4 … 7 х 4 + 4 х 4

**5. Начерти квадрат со стороной 3 см. Найдите площадь и периметр.**

**КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА 7**

**I вариант**

**1. а) Запишите число, в котором:**

5 ед. III разряда и 2 ед. I разряда 4 ед. III разряда

6 ед. III разряда и 9 ед. II разряда 7 ед. II разряда и 3 ед. I разряда

**б) Сравните числа:**  567 … 601 300 … 299 110 … 101

**2. Сравни(>, <, =)** 5 м 4 дм … 540 см 9 дм 2 см … 1 м 8 м 1 см … 8 м 1 дм 604 см … 4 м 6 см

**3. Решите примеры.**

640 : 8 = 150 – 70 = 560 : 8 = 240 : 6 = 80 · 5 = 80 + 40 = 440 : 20 = 20 · 6 =

**4. Решите задачу.**

В соревнованиях участвуют 310 мальчиков и 270 девочек. Гимнастов среди них было 250 человек, а остальные пловцы. Сколько пловцов участвуют в соревнованиях?

**5. Решите примеры столбиком.**

535 + 65 189 + 467 756 – 628 963 – 817 198 + 672 707 – 629

**II вариант**

**1. а) Запишите число, в котором:**

9 ед. III разряда 7 ед. III разряда и 4 ед. II разряда

5 ед. II разряда и 2 ед. I разряда 8 ед. III разряда и 6 ед. I разряда

**б) Сравните числа:**  401 … 386 699 … 700 220 … 202

**2. Сравните (>, <, =).**

702 см … 2 м 7 см 4 м 5 см … 4 м 5 дм 6 м 9 дм … 690 см 8 дм 3 см … 1 м

**3. Решите примеры.**

360 : 4 = 630 : 7 = 90 + 7 = 560 : 4 = 210 : 3 = 2 · 70 = 170 – 80 = 30 · 5 =

**4. Решите задачу.**

В музей поехали 250 первоклассников и 320 второклассников. Мальчиков среди них было 300 человек. Сколько девочек поехало в музей

**5. Решите примеры столбиком.**

652 + 265 683 – 134 712 – 243 363 + 498 622 – 355 548 + 152

**ИТОГОВАЯ КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА 8**

I вариант

**1. Решите примеры.**

7 · 12 = 96 : 3 =  76 : 2 =  18 · 5 =   
70 : 14 =  4 · 21 = 25 · 3 = 84 : 28 =   
  
**2. Решите задачу.**   
  
Школьники посадили 4 ряда яблонь по 15 деревьев в каждом ряду и 3 ряда слив по 10 деревьев в каждом ряду. На сколько больше посадили яблонь, чем слив?   
  
**3. Решите задачу.**   
  
Длина прямоугольника 15 см, ширина 7 см. Найдите площадь и периметр этого прямоугольника.   
  
**4. Сравните.**   
  
8 дм 3 см … 3 дм 8 см 1 м … 6 дм   
  
61 см … 7 дм 4 м 5 дм … 45 дм   
 **5. Решите уравнения.**   
  
х · 14 = 84 96 : х = 24   
  
**II вариант**   
  
**1. Решите примеры.**   
  
14 · 7 = 90 : 15 =   
  
3 · 26 = 46 : 2 =   
  
19 · 5 = 92 : 4 =   
  
48 · 2 = 72 : 24 =   
  
**2. Решите задачу.**   
  
Группа экскурсантов разместилась в 2 катерах по 16 человек в каждом и в 3 лодках по 8 человек в каждой. На сколько больше человек было в катерах, чем в лодках?   
  
**3. Решите задачу.**  
Длина прямоугольника 18 см, ширина 5 см. Найдите площадь и периметр этого прямоугольника.   
  
**4. Сравните.**  
  
7 дм 2 см … 2 дм 7 см 53 см … 5 дм   
  
8 дм … 1 м 9 м 4 дм … 94 дм   
  
**5. Решите уравнения.**   
  
х : 23 = 4 16 · х = 64