

Контрольная работа за 1 четверть 3 класс

1 вариант

1. Решите задачу:

В куске было 64 м ткани. Из этой ткани сшили 9 пальто, расходуя по 3 м на каждое. Сколько метров ткани осталось в куске?

2. Решите примеры по действиям:

$$(15:3) \cdot 9 - 15 = \qquad 60: (4+6) \cdot 3 =$$

3. Решите примеры, записывая их столбиком:

$$38+14= \quad 56+17= \quad 89-16= \quad 74-16=$$

4. Решить уравнение $x \cdot 2 = 18$

5. Сравните величины:

$$3\text{см} * 13\text{мм}$$

$$4\text{мин} * 1\text{ч}$$

$$2\text{дм} 3\text{см} * 32\text{см}$$

6. Решите геометрическую задачу:

Начертите прямоугольник со сторонами 4 см и 2 см и найдите его периметр.

7 *. Петя перемножил 2 однозначных числа и получил 49. Запиши эти числа.

Контрольная работа за 1 четверть 3 класс

1 вариант

2. Решите задачу:

В куске было 64 м ткани. Из этой ткани сшили 9 пальто, расходуя по 3 м на каждое. Сколько метров ткани осталось в куске?

3. Решите примеры по действиям:

$$(15:3) \cdot 9 - 15 = \qquad 60: (4+6) \cdot 3 =$$

4. Решите примеры, записывая их столбиком:

$$38+14= \quad 56+17= \quad 89-16= \quad 74-16=$$

7. Решить уравнение $x \cdot 2 = 18$

8. Сравните величины:

$$3\text{см} * 13\text{мм}$$

$$4\text{мин} * 1\text{ч}$$

$$2\text{дм} 3\text{см} * 32\text{см}$$

9. Решите геометрическую задачу:

Начертите прямоугольник со сторонами 4 см и 2 см и найдите его периметр.

7 *. Петя перемножил 2 однозначных числа и получил 49. Запиши эти числа.

Контрольная работа за 1 четверть 3 класс

2 вариант

1. Решите задачу:

Для изготовления открыток ребята приготовили 50 листов бумаги. Они сделали 7 открыток, расходуя на каждую по 4 листа бумаги. Сколько листов бумаги у ребят осталось?

2. Решите примеры по действиям:

$$(24:3) \cdot 2 + 14 = \qquad 50: (4+6) \cdot 8 =$$

3. Решите примеры, записывая их столбиком:

$$57+16= \quad 45+26= \quad 68-19= \quad 83-35=$$

4. Решить уравнение $25 : x = 5$

5. Сравните величины:

$$4\text{см} * 14\text{мм} \quad 3\text{мин} * 1\text{ч} \quad 5\text{дм} \quad 2\text{см} * 52\text{см}$$

6. Решите геометрическую задачу:

Начертите прямоугольник со сторонами 6 см и 2 см и найдите его периметр.

7.*. Ира перемножила 2 однозначных числа и получила 36. Запиши эти числа.

Контрольная работа за 1 четверть 3 класс

2 вариант

2. Решите задачу:

Для изготовления открыток ребята приготовили 50 листов бумаги. Они сделали 7 открыток, расходуя на каждую по 4 листа бумаги. Сколько листов бумаги у ребят осталось?

3. Решите примеры по действиям:

$$(24:3) \cdot 2 + 14 = \qquad 50: (4+6) \cdot 8 =$$

4. Решите примеры, записывая их столбиком:

$$57+16= \quad 45+26= \quad 68-19= \quad 83-35=$$

7. Решить уравнение $25 : x = 5$

8. Сравните величины:

$$4\text{см} * 14\text{мм} \quad 3\text{мин} * 1\text{ч} \quad 5\text{дм} \quad 2\text{см} * 52\text{см}$$

9. Решите геометрическую задачу:

Начертите прямоугольник со сторонами 6 см и 2 см и найдите его периметр.

7.*. Ира перемножила 2 однозначных числа и получила 36. Запиши эти числа.

Вариант 1

1. **Реши задачу.**

На изготовление 4 скворечников ушло 48 гвоздей поровну на каждый.
Сколько надо гвоздей чтобы изготовить 6 таких скворечников?

2. **Вычисли.**

$$20 \cdot 4$$

$$80 : 40$$

$$41 \cdot 2$$

$$60 : 3$$

$$69 : 3$$

$$78 : 6$$

3. **Реши уравнения.**

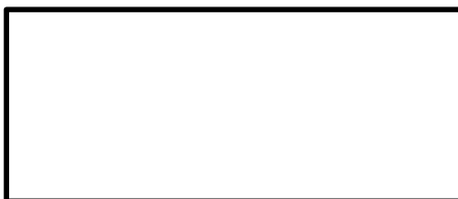
$$X \cdot 9 = 90$$

$$56 : Y = 4$$

4. **Найди периметр и площадь фигуры.**

6 см

2. см



5*. **Реши задачу.**

Маме и дочке вместе 28 лет. Мама старше дочки на 22 года. Сколько лет маме и сколько лет дочке?

Вариант 2

1. **Реши задачу.**

В 6 одинаковых банок разлили 18 л морса. Сколько таких банок нужно для 24 л морса?

2. **Вычисли.**

$$90 : 3$$

$$20 \cdot 5$$

$$60 : 30$$

$$34 \cdot 2$$

$$55 : 5$$

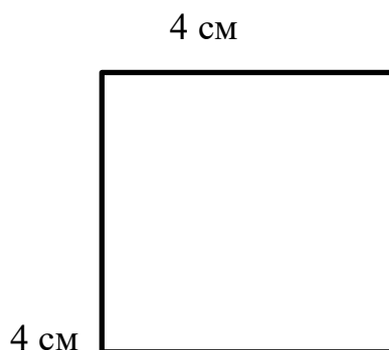
$$48 : 3$$

3. **Реши уравнения.**

$$6 \cdot X = 60$$

$$Y : 4 = 16$$

4. **Найди периметр и площадь фигуры.**



5*. Реши задачу.

На одной тарелке лежит на 6 орехов больше, чем на другой. Сколько орехов надо переложить с одной тарелки на другую, чтобы орехов на обеих тарелках стало поровну?

1 вариант

1. Вычисли.

| | | |
|--------------|---------------|-----------|
| $75 : 5$ | $203 \cdot 4$ | $34 : 5$ |
| $33 : 3$ | $900 : 30$ | $213 : 7$ |
| $23 \cdot 4$ | $760 : 4$ | $75 : 10$ |

2. Выполни вычисления в столбик.

| | |
|-------------|---------------|
| $345 + 267$ | $816 : 6$ |
| $610 - 345$ | $134 \cdot 4$ |

3. Ширина прямоугольника 6 см, а длина на 2 см больше. Начерти прямоугольник. Найди его периметр и площадь.

4. Реши задачу.

В магазине было 115 белых гвоздик и 68 красных. Из них сделали букеты по 3 гвоздики в каждом. Сколько букетов получилось?

5. Сравни. Поставь знаки $>$, $<$ или $=$

| | |
|------------|---------------------------------------|
| 1 кг 532 г | 5 м 2 дм 25 дм |
| 1 сут 23 ч | 3 дм ² 200 см ² |
| 6 дм 3 см | 630 мм 3 ч 120 мин |

6. Мальчик наловил пауков и жуков – всего 8 штук. Если пересчитать, сколько у них ног, то окажется 54. Сколько пауков и сколько жуков поймал мальчик? Вспомни, что у паука 8 ног, а у жука – 6.

2. вариант

1. Вычисли.

| | | |
|--------------|---------------|-----------|
| $91 : 7$ | $305 \cdot 3$ | $53 : 7$ |
| $66 : 6$ | $100 : 50$ | $243 : 8$ |
| $67 \cdot 4$ | $960 : 4$ | $45 : 10$ |

2. Выполни вычисления в столбик.

| | |
|-------------|---------------|
| $438 + 178$ | $714 : 3$ |
| $712 - 333$ | $258 \cdot 3$ |

3. Длина прямоугольника 7 см, а ширина на 2 см меньше. Начерти прямоугольник. Найди его периметр и площадь.

4. Реши задачу.

С одной грядки собрали 345 кг моркови, а с другой – 258 кг. Всю морковь разложили в мешки по 9 кг. Сколько мешков потребовалось?

5. Сравни. Поставь знаки $>$, $<$ или $=$

| | |
|------------|---------------------------------------|
| 300 г 1 кг | 6 м 3 дм 66 дм |
| 2 сут 40 ч | 6 дм ² 600 см ² |
| 6 дм 3 см | 630 мм 100 мин 1 ч |

6. Мальчик наловил пауков и жуков – всего 8 штук. Если пересчитать, сколько у них ног, то окажется 54. Сколько пауков и сколько жуков поймал мальчик? Вспомни, что у паука 8 ног, а у жука – 6.

