**Контрольная работа №1**

**1 вариант**

1. **Реши задачу.**

«В одном мешке было 62 кг картофеля, а в другом – на 15 кг меньше. Сколько килограммов картофеля было в обеих мешках?»

1. **Реши задачу.**

«В саду росло 31 дерево, 8 старых спилили, а на их место посадили 12 молодых деревьев. Сколько деревьев стало в саду?»

1. **Реши примеры.**

32 + 8 48 – 40 42 – 9 63 + 17

69 – 4 52 + 30 54 – 7 90 – 34

1. **Начерти два отрезка**: первый 8 см, а второй на 3 см длиннее.
2. **Продолжи ряд чисел:** 3, 4, 6, 9, 13…….

**2 вариант**

1. **Реши задачу.**

«У одного фермера было 18 комбайнов, а у второго – на 6 комбайнов меньше. Сколько комбайнов было у двух фермеров?»

1. **Реши задачу**.

«На грядке росло 23 огурца, 9 из них сорвали. Через некоторое время выросло ещё 7 огурцов. Сколько огурцов стало на грядке?»

1. **Реши примеры.**

43 + 7 56 – 50 34 – 8 70 - 13

86 – 5 75 +20 53 – 5 47 + 23

1. **Начерти два отрезка:** первый 12 см, а второй на 4 см короче.
2. **Продолжи ряд чисел:** 4, 5, 7, 10, 14……..

**Контрольная работа №2**

**1вариант**

1. **Реши задачу.**

«Буфетчица разложила 40 бутербродов на 4 подноса поровну. Сколько бутербродов на каждом подносе?»

1. **Начерти прямоугольник со сторонами 4см и 2 см. Вычисли его периметр.**
2. **Реши примеры.**

18 : 3 4 х 2 8 х 2 (24 – 9) : 3

 21 : 9 2 х 7 9 : 3 1 х (42 + 28)

1. **Реши уравнения.**

49 – х = 28 х : 3 = 9

1. **Используя три раза цифру 2 и знаки действий, составь такое выражение, чтобы его значение было равно числу 3.**
2. **вариант**
3. **Реши задачу.**

«В мастерской сшили 8 одинаковых плащей, расходуя на каждый по 2 метра ткани. Сколько метров ткани пошло на все плащи?»

1. **Начерти прямоугольник со сторонами 3см и 4см. Вычисли его периметр.**
2. **Реши примеры.**

12 : 6 3 х 7 8 : 2 (24 – 18) х 3

 15 : 5 4 х 3 9 х 2 1 х (65 – 25)

1. **Реши уравнения.**
2. х = 51 у : 2 = 7
3. **Используя три раза цифру 4 и знаки действий, составь такое выражение, чтобы его значение было равно числу 5.**

**Контрольная работа №3**

1. **вариант**

1. **Реши задачу.**

«Бегемот за сутки съедает 40 кг травы, а корова на 26 кг травы больше. Слон съедает столько, сколько бегемот и корова вместе. Сколько килограммов травы на сутки нужно слону?»

1. **Реши задачу.**

«В палатку привезли 45 кг груш и 4 ящика яблок по 8 кг в каждом. Сколько килограммов фруктов привезли в палатку?»

1. **Реши примеры.**

6 х 3 : 2 + 15 48 + 32 : 4

21 : 7 х 9 – 8 32 – 70 : 10

1. **Начерти два отрезка**: первый 3 см, а второй в 2 раза длиннее.
2. **Представь числа 60 и 48** в виде суммы двух слагаемых, каждое из которых делится на 4.
3. **вариант**
4. **Реши задачу.**

«Девочка в первый день прочитала 23 страницы, во второй день на 9 страниц меньше, а в третий день столько, сколько в первый и во второй день вместе. Сколько страниц прочитала девочка в третий день?»

1. **Реши задачу**.

«На стоянке стояло 15 грузовых машин, легковые стояли в 3 ряда по 6 машин в каждом. Сколько машин стояло на стоянке?»

1. **Реши примеры.**

6 х 4 + 17 – 9 19 + 16 : 8

19 + 4 х 7 – 29 43 – 90 : 10

1. **Начерти два отрезка:** первый 8 см, а второй в 4 раза короче.
2. **Представь числа 50 и 75** в виде суммы двух слагаемых, каждое из которых делится на 5.