**Итоговая контрольная работа 4 класс**

**1 вариант**

**1. Выполните вычисления «столбиком»:**

23562 + 32541 70963 – 14632

345 х 73 6588 : 36

**2. Выполни действия:**

672 – 96 : 4 + 200

7\*(720: 80)+63:9

**3. Сравните и запишите результат с помощью знаков или =**

1т 4ц … 1т 400 кг

17 км 100 м … 17 010 м

900кв.см…90кв.дм

4050г…4кг500г

**4. Решите задачу и начертите прямоугольник:**

Начертите прямоугольник АBCD ширина, которого 40 мм, а длина на 2 см

больше. Найдите периметр и площадь прямоугольника.

**5. Решите задачу:**

Из городов, расстояние между которыми 861 км, одновременно выехали навстречу друг другу две машины и встретились через 7 часов. Скорость одной машины 59 км/ч. Определи скорость второй машины.

1. **вариант**

**1.Выполни вычисления «столбиком»:**

24643 + 42561 80979 – 16823

263х 65 8320 : 65

2.**Выполни действия:**

583 – 69 : 3 + 300

8\*(360: 90)+54:6

**3. Сравните и запишите результат с помощью знаков или =**

3 дм 8 см …3дм 80 мм

72 ц … 7 т 20 ц

700кв.см…70кв.дм

9406г…9кг400г

**4. Решите задачу и начертите прямоугольник:**

Начертите прямоугольник ABCD длина, которого 40 мм, а ширина на

2 см короче. Найдите периметр и площадь прямоугольника.

**5. Решите задачу:**

Два пешехода одновременно вышли навстречу друг другу из двух посёлков и встретились через 3 часа. Определи расстояние между посёлками, если один пешеход двигался со скоростью 5 км/ч, а второй – 6 км/ч.

Итоговая контрольная работа

1 вариант

1. Вычисли значение выражения

32 (1462 + 748) : (7846 – 7781)

2. Найди корень уравнения

54 · х + 11 = 800 : 40

3. Начертите квадрат со стороной 6 см. Закрасьте ¼ площади квадрата. Сколько кв. см вы

закрасили?

4. Решите задачу:

В ателье сшили 320 пальто за 8 дней, причем каждый день шили одинаковое количество

пальто. За сколько дней сошьют 220 платьев, если ежедневно будут шить на 4 платья

больше, чем пальто?

5. Решите задачу:

Из двух посёлков одновременно навстречу друг другу выехали два автомобиля. Один ехал

со скоростью 53 км/ч и проехал до встречи 212 км. Определи расстояние между посёлками,

если скорость второго была 48 км/ч.

6. Логическая задача. Запиши только ответ

Торговка, сидя на рынке, соображала: «Если к моим яблокам прибавить половину их, да

ещё десяток, то у меня была бы целая сотня». Сколько яблок у неё было?

Итоговая контрольная работа № 9 за год.

2вариант

1. Вычисли значение выражения

26 · (1672 + 1448) : (8713 – 8661)

2. Найди корень уравнения

8 · х + 12 = 100 - 16

3. Начертите квадрат со стороной 4 см. Закрасьте ¼ площади квадрата. Сколько кв. см вы

закрасили?

4. Решите задачу:

Из двух городов, расстояние между которыми 918 км, вышли одновременно навстречу друг

другу два скорых поезда. Скорость одного поезда 65 км в час. Определи скорость другого

поезда, если поезда встретились через 6 часов?

5. Решите задачу:

В кондитерском цехе приготовили 540 кексов за 9 дней, причем каждый день делали

одинаковое количество кексов. За сколько дней сделают 270 эклеров, если ежедневно будут

готовить на 6 эклеров меньше, чем кексов?

6. Логическая задача. Запиши только ответ

Торговка, сидя на рынке, соображала: «Если к моим яблокам прибавить половину их, да

ещё десяток, то у меня была бы целая сотня». Сколько яблок у неё было?