**Итоговая контрольная работа по математике в 4 классе**

**(2020-2021уч.год)**

**1 вариант.**

1.     Решить задачу.

Из двух городов, расстояние между которыми 810 км, выехали одновременно навстречу друг другу два поезда и встретились они через 9 часов. Скорость одного поезда 42 км/ч. С какой скоростью ехал второй поезд?

2.     Расставить порядок действий и найти значение выражения.

94953 – 15038 : 73 х 407 + 1009 =

3.     Сравнить, поставить знаки <, >, =.

3 т … 300 ц           2 сут. … 100 ч        4 м2… 40 дм2

4.     Длина прямоугольника 12 дм, а ширина в 2 раза меньше, чем длина. Найти периметр и площадь прямоугольника.

**5.** Реши уравнение: 84 : а = 6 х 7

**2 вариант.**

1.     Решить задачу.

Из двух городов навстречу друг другу одновременно выехали два мотоциклиста. Они встретились через 8 часов. Скорость одного мотоциклиста 85 км/ч, а скорость другого – 72 км/ч. Найти расстояние между городами.

2.      Расставить порядок действий и найти значение выражения.

72345 – 5760 : 144 х 604 + 2603 =

3.     Сравнить, поставить знаки <, >, =.

7 т … 700 ц             4 сут. … 200 ч             9 м2 … 90 дм2

4.     Ширина прямоугольника   7 см, а длина в 3 раза больше, чем ширина. Найти периметр и площадь этого прямоугольника.

**5.** Реши уравнение: 3 х в = 87 – 6