

Итоговая контрольная работа по математике
4 класс

1 вариант

1. Велосипедист и мотоциклист выехали одновременно из двух поселков навстречу друг другу. Велосипедист ехал со скоростью 15 км/ч, а мотоциклист 57 км/ч. Через сколько часов они встретятся, если расстояние между поселками 288 км?

2. Реши выражение:

$$190015 - 525 : 35 + 114 \times 903 =$$

3. Сравни:

7 км 620м ... 762м

13т240кг ... 12240 кг

42т 3ц ... 4230ц

3ч 55мин...4ч15 мин.

4. Площадь прямоугольника 48 кв. см. Вычисли периметр прямоугольника, если его длина равна 12см.

2 вариант

1. Из двух городов, расстояние между которыми 780 км, одновременно навстречу друг другу вышли два поезда. Скорость первого 70 км/ч, скорость второго 60 км/ч. Через сколько часов они встретятся?

2. Реши выражение:

$$160095 - 667 : 23 + 112 \times 904 =$$

3. Сравни:

5км 450м ...545м

15т630кг ...15360кг

8420ц ...84т2ц

2ч 45мин...3ч15мин.

4.Площадь прямоугольника 64 кв.см. Вычисли периметр прямоугольника, если его длина равна 13см.