

4а класс

Демоверсия. Контрольная работа за III четверть.

1. Начерти чертёж и реши задачу.

А) Из двух посёлков по реке одновременно навстречу друг другу вышли два катера. Скорость одного 68 км/ч, а другого – 56 км/ч. Какое расстояние пройдут два катера вместе за 4 часа?

Б) Из города одновременно в противоположных направлениях выехали два автомобиля. Скорость одного 105 км/ч, а другого – 85 км/ч. Какое расстояние будет между ними через 4 часа?

2. Выполни вычисления, записывая примеры в столбик.

$$12\ 700 : 50 = \quad 248\ 800 : 800 = \quad 98\ 100 : 900 =$$

$$645 \cdot 80 = \quad 741 \cdot 64$$

3. Найди значение выражения.

$$80000 - 53730 : 90 \cdot 126 =$$

4. Реши уравнение.

$$640 + v = 34 \cdot 23$$

5. Реши задачу.

Площадь прямоугольника равна 4800 см², а ширина – 80 см. Найди длину прямоугольника.

6. Переведи единицы.

$$2\ \text{т}\ 5\ \text{ц} = \quad \text{кг}$$

$$4\ \text{сут}\ 14\ \text{ч} = \quad \text{ч}$$

$$68\ 000\ 000\ \text{см} = \quad \text{м}$$