

1. Решите пример:

а) $3\ 312\ 288 : 636 =$

б) $320 : 80 \cdot 810 : 90 =$

в) $625 \cdot 125 =$

г) $2\ 449 + 9\ 512 =$

2. Решите задачу:

Из двух городов навстречу друг другу одновременно выехали автомобиль и автобус. Скорость автомобиля 70 км/час, а автобуса 65 км/час. Какое расстояние между городами, если они встретились через два часа?

3. Длина участка прямоугольной формы 52 м,

ширина 35 м. На $\frac{1}{4}$ площади участка юннаты посадили клубнику, а на остальной – овощи. Сколько квадратных метров занято овощами?

4. Решите уравнение: $(x + 60) : 3 = 16 \cdot 6 - 17$

5. Бабушка родилась в 1934 году. В каком году родилась внучка, если она на 56 лет моложе бабушки?

6. В семье четверо детей. Им 5, 8, 13, 15 лет. Детей зовут Аня, Боря, Вера, Галя. Сколько лет каждому ребёнку, если одна девочка ходит в детский сад, Аня старше Бори и сумма лет Ани и Веры делится на 3?

7. Стрелок 10 раз выстрелил по мишени и выбил 90 очков. Сколько было попаданий в семёрку, восьмёрку и девятку, если десяток было четыре, а других попаданий и промахов не было?