алгебра пункт 13.5 № 772, 773

 пункт 14.1 № 777, 780

 пункт 14.2 № 785, 788,

 пункт 14.3 № 792, 793

Задание из ОГЭ (арифметическая текстовая задача на проценты из первой части)

**1.** Принтер печатает одну страницу за 5 секунд. Сколько страниц можно напечатать на этом принтере за 6,5 минут?

**2.** Площадь земель крестьянского хозяйства, отведённая под посадку сельскохозяйственных культур, составляет 42 гектара и распределена между зерновыми и техническими культурами в отношении 3 : 4. Сколько гектаров занимают зерновые культуры?

**3.** После уценки телевизора его новая цена составила 0,52 старой цены. На сколько процентов уменьшилась цена телевизора в результате уценки?

**4.** Для приготовления чайной смеси смешивают индийский и цейлонский чай в отношении 9 : 11. Сколько процентов этой смеси составляет цейлонский чай?

**5.** Средний вес мальчиков того же возраста, что и Гоша, равен 66 кг. Вес Гоши составляет 120% среднего веса. Сколько килограммов весит Гоша?

**6.** Банк начисляет на счёт 11%годовых. Вкладчик положил на счёт1500 рублей. Сколько рублей будет на этом счёте через год, если никаких операций, кроме начисления процентов, со счётом проводиться не будет?

**7.** В начале года число абонентов телефонной компании «Восток» составляло 800 тысяч человек, а в конце года их стало 880 тысяч человек. На сколько процентов увеличилось за год число абонентов этой компании?

**8.** Поступивший в продажу в феврале мобильный телефон стоил 1800 рублей. В июне он стал стоить 1530 рублей. На сколько процентов снизилась цена на мобильный телефон в период с февраля по июнь?

**9.** Стоимость проезда в электропоезде составляет 198 рублей. Школьникам предоставляется скидка 50%. Сколько рублей будет стоить проезд для 4 взрослых и 12 школьников?

**10.** Товар на распродаже уценили на 35%, при этом он стал стоить 520 рублей. Сколько рублей стоил товар до распродажи?

 геометрия Выполнить работу ОГЭ 1 часть

















2 задания ОГЭ из 2 части



ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ ЗАДАНИЙ НА УЧИ.РУ