

Тест.

1. Запишите 68% в виде десятичной дроби.
Ответ:
2. Запишите 0,069 в виде процентов.
Ответ:
3. Найдите число, если 87,5% от него равны 56.
Ответ:
4. Сумма трех чисел равна 600. Первое число составляет 32% от суммы, а второе – 35%.
Найдите третье число.
Ответ:
5. Сколько процентов меди содержит сплав, состоящий из 47 г серебра и 153 г меди?
Ответ:
6. Число 82 увеличили на 35%. Какое число получилось?
Ответ:
7. Число 54 уменьшили на 18%. Какое число получилось?
Ответ:
8. Выберите наименьшее число.
 - 1) 25% от 48
 - 2) 20% от 48
 - 3) 32% от 45
 - 4) 22% от 50
9. Первый множитель увеличили на 50%, а второй уменьшили на 20%. Как изменилось произведение?
 - 1) не изменилось
 - 2) увеличилось на 20%
 - 3) увеличилось на 30%
 - 4) другой ответ
10. Сколько воды нужно добавить к 125 г раствора, содержащего 12% соли, чтобы получился раствор, содержащий 10% соли?
 - 1) 25 г
 - 2) 30 г
 - 3) 40 г
 - 4) другой ответ