

Самостоятельная работа 12.4

Решение задач

Вариант 1

1. Сторону квадрата уменьшили на 20%. На сколько процентов уменьшилась его площадь?
 2. Из 0,3 т свежих яблок получается 57 кг сушеных яблок. Сколько сушеных яблок получится из 4,5 т свежих?
 3. Сумма длин трех отрезков равна 42 см. Длина второго отрезка в 3 раза больше первого, а длина третьего на 2 см больше первого. Найдите длину второго отрезка.
-

Самостоятельная работа 12.4

Решение задач

Вариант 2

1. Сторону квадрата увеличили на 30%. На сколько процентов увеличилась его площадь?
 2. Из 800 г свежих грибов получается 50 г сушеных. Сколько сушеных грибов получится из 2 кг 400 г свежих?
 3. Сумма трех чисел равна 170. Первое число в 2 раза больше второго, а третье число на 38 см меньше второго. Найдите второе число.
-