

Маршрутный лист

1. Решите уравнение:
 $48x = 192$
2. Упростите выражение $8 * y * 3 - 119$ и найдите его значение при $y = 5$.
3. Вычислите
 $2001: 69 - 3355: 305$
4. Ученик задумал число. Это число он умножил на 9 и к полученному результату прибавил 40. Получилось 193. Какое число он задумал?
5. Решите уравнение:
 $18m + 54 = 162$
6. Найдите значение выражения
 $(420: 12 - 5): 6$
7. Найдите делимое, если делитель 5, неполное частное 3 и остаток 1.
8. Решите уравнение:
 $(x - 8) * 12 = 84$
9. Угадайте корень уравнения
 $x * x - 1 = 0$
10. Решите с помощью уравнения задачу: Имелось несколько ящиков. Когда в каждый ящик положили по 12 кг слив, то осталось еще 16 кг. Сколько было ящиков, если всего было 220кг слив?
11. Решите уравнение:
 $5z - 62 = 38$.

