**Задание 1. *Найди ошибку в решении.***

$$6x-12=5x+4$$

$$6x+5x=4-12$$

$$11x=-8$$

$$x=-\frac{11}{8}$$

$$x=-1\frac{3}{8}$$

**Задание 2. *Реши уравнение.***

а) |x| = 10 б) x + 9 = 0

**Задание 3. *Найди правильное решение.***

Саша купил пять тетрадей, а Света - три тетради. Сколько стоит одна тетрадь, если Саша заплатил на 40 рублей больше, чем Света?

а) 5x - 3x = 40, б) 40-(5x - 3x) =8, в) 5x + 3x = 40.

**Задание 1. *Найди ошибку в решении.***

$$6x-12=5x+4$$

$$6x+5x=4-12$$

$$11x=-8$$

$$x=-\frac{11}{8}$$

$$x=-1\frac{3}{8}$$

**Задание 2. *Реши уравнение.***

а) |x| = 10 б) x + 9 = 0

**Задание 3. *Найди правильное решение.***

Саша купил пять тетрадей, а Света - три тетради. Сколько стоит одна тетрадь, если Саша заплатил на 40 рублей больше, чем Света?

а) 5x - 3x = 40, б) 40-(5x - 3x) =8, в) 5x + 3x = 40.