Конечно, вот обновленное домашнее задание: article [utf8]inputenc amsmath

Домашнее задание

Задачи

1. Решите уравнение:

(a)
$$3x - 5 = 10$$

(b)
$$2(4x+3) = 18$$

2. Вычислите значение выражения:

(a)
$$5^2 + 3 \times 4$$

(b)
$$\sqrt{16} + 2^3$$

3. Найдите площадь прямоугольника со сторонами 5 и 8.

Дополнительные задачи

- 1. Найдите корни уравнения: $2x^2 11x + 5 = 0$
- 2. Решите систему уравнений: 3x + 2y = 10 4x y = 3