Домашнее задание 1

- 1. Решить уравнение:
 - (a) 2x + 5 = 15
 - (b) 3y 7 = -4
- 2. Вычислить значения выражений:
 - (a) $4^2 + 3 \times 5$
 - (b) $\frac{12}{3} + 5$
- 3. Найти производную функции $f(x) = 3x^2 2x + 1$.