

1. Дана функция $y(x) = 6x + 2$. Найдите $y(a + 1) - y(a)$.
2. Дана функция $y(x) = 3x - 6$. Найдите $y(a + 1) - y(a)$.
3. Дана функция $y(x) = 7x + 4$. Найдите $y(a + 1) - y(a)$.
4. Дана функция $y(x) = -7x - 1$. Найдите $y(a + 1) - y(a)$.
5. Дана функция $y(x) = -8x + 1$. Найдите $y(a + 1) - y(a)$.