

Задание 1

8 марта 2017 г.

1. Команды

Repetitio est mater studiorum

- $\text{Var}(x + y) = \text{Var}(x) + \text{Var}(y) + 2\text{Cov}(x; y)$
- σ -алгебра содержит пустое множество
- $\text{Var}(x_1 + \dots + x_n) = \text{Var}(x_1) + \dots + \text{Var}(x_n)$, если x_1, \dots, x_n - независимые случайные величины
- $\text{Cov}(x_a; x_b + \dots + x_z) = 0$, если x_a, \dots, x_z - независимые случайные величины

2. Картинки



Рис. 2:1: Недалекое будущее

3. Нумерация

$$D = \frac{\rho_b}{\rho_{bs}} \times 100 \quad (\text{Eq. (1)})$$

4. Шифрование

Нелю, Молч!