Random Walk vs Purely Random Process

Тест, 1 вопрос

1 Баллы

1

Which one of the following models represents a random walk? Z_t is a purely random process with mean μ and variance σ_Z^2 .

- $\bigcirc \quad X_t = 2*Z_t$
- $igcup X_t = Z_t$

Я понимаю, что отправка работы, выполненной не мной, может привести к тому, что курс не будет засчитан, а аккаунт Coursera заблокирован.

Узнайте больше о Кодексе чести Coursera

Введите Ф. И. О. (как в удостоверении личн

Submit Quiz



