



Biografia

Leonhard Paul Euler



Data de Nascimento: 15 de abril de 1707

Local de Nascimento: Basileia, Suíça

Profissão: matemático e físico

Grandes Feitos:

Fez importantes descobertas em várias áreas da matemática como o cálculo e a teoria dos grafos.

Introduziu muitas das terminologias da matemática moderna e da notação matemática, como também no conceito de função matemática.

Ficou também conhecido pelos trabalhos de mecânica, dinâmica de fluidos, ótica e astronomia.

Data e local de falecimento: 18 de setembro de 1783, em São Petersburgo, na Rússia.

Leonhard Euler nasceu a 15 de abril de 1707, em Basileia, Suíça. Em 1720, com 13 anos de idade, matriculou-se na Faculdade de Teologia e nas horas vagas dedicava-se ao estudo da matemática. Com o incentivo do matemático Johan Bernoulli, que descobriu o seu talento para a matemática, Euler ingressou no curso de matemática e ao concluí-lo, em 1726, foi convidado para a Universidade de São Petersburgo, na Rússia, onde passou grande parte da sua vida.

Escreveu mais de 200 artigos sobre Física, Matemática e Astronomia e três livros de análise matemática.

Faleceu em São Petersburgo, Rússia, no dia 18 de setembro de 1783.

Euler é considerado um dos mais proeminentes matemáticos do século XVIII e também é considerado como um dos grandes matemáticos de todos os tempos.