



Christiane Mázur Lauricella

# COMO RESOLVER DERIVADAS E INTEGRAIS

MAIS DE 150 EXERCÍCIOS RESOLVIDOS

# Resumo de Como Resolver Derivadas E Integrais

"Como Resolver Derivadas e Integrais" é diferente de outros livros de Cálculo Diferencial e Integral porque, em cada exercício resolvido, há uma conversa simples e direta com o leitor, na qual se descreve o passo a passo de todas as etapas envolvidas na resolução de derivadas (de uma e de duas variáveis, incluindo funções simples e compostas) e de integrais (simples e duplas, tanto as imediatas como as que necessitam de mudanças de variáveis e do método da integração por partes).

Além da linguagem utilizada, da apresentação didática e detalhada e da grande quantidade de exercícios resolvidos (mais de 150), outro diferencial deste livro é o conteúdo, que não se restringe apenas a tópicos iniciais ou finais do curso de Cálculo, abrangendo-o de forma ampla.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)