

MATEMÁTICA FINANCEIRA APLICADA

Método Algébrico, HP-12C e Microsoft Excel®

4ª edição revista e ampliada

Anísio Costa Castelo Branco



Método de
Gauss
juros simples

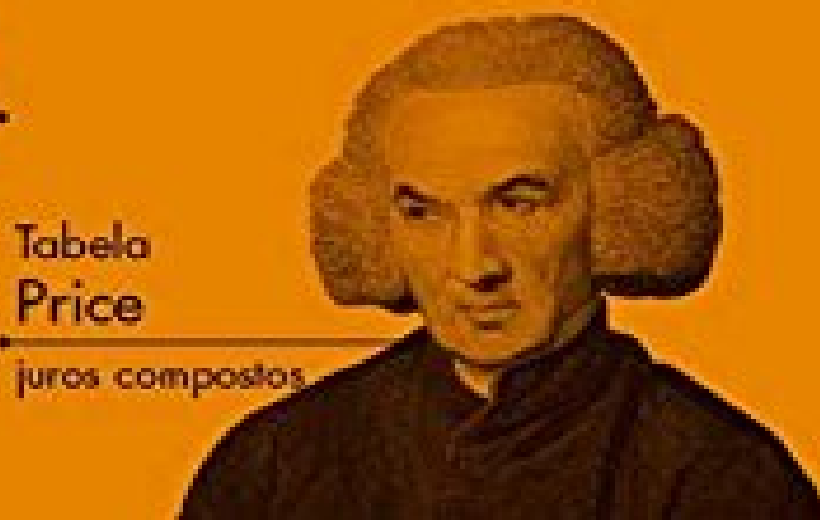


Tabela
Price
juros compostos

Resumo de Matemática Financeira Aplicada

Mostrar os conceitos da matemática financeira de forma clara é o objetivo desta obra. Com exemplos práticos e metodologia objetiva e de fácil compreensão, o autor apresenta as três principais maneiras de solucionar os exemplos dados, ou seja: a forma algébrica, a calculadora financeira HP-12C e as planilhas eletrônicas Excel.

Esta 4ª edição traz como novidade os conceitos de Gauss inseridos em vários momentos, demonstrando que tudo o que se pode calcular em juros compostos pode ser igualmente calculado em juros simples.

Muitas das formas de solução para os exemplos apresentados são mostradas, principalmente na forma algébrica, pela calculadora financeira HP-12C.

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