

Matemática Financeira

Didática, Objetiva e Prática

- Soluções com HP 12C
- Avaliação de títulos públicos
- Exercícios propostos com respostas
- Resolução dos exercícios pelo método algébrico e por Excel (acesso on-line)

MASAKAZU HOJI



Resumo de Matemática Financeira. Didática, Objetiva e Prática

Este livro tem um claro e grande propósito: aprender a Matemática Financeira sem medo! Para isso, o Masakazu Hoji estruturou esta obra de forma muito singular, apresentando, além dos conceitos e fundamentos de capitalização simples e composta, as aplicações práticas da Matemática Financeira por meio de exemplos claros e didáticos.

A obra oferece ainda uma série de exercícios propostos com respostas e, por meio de acesso on-line, as resoluções pelo método algébrico e por Excel. Este é o ponto: a Matemática Financeira é instintiva.

Anal, todo mundo usa essa ferramenta todos os dias, ainda que não perceba, ou investindo ou tomando recursos. A Matemática Financeira nos atinge de todos os lados a todo instante.

É natural o ser humano sentir medo do incompreensível, e a Matemática, de maneira geral, é um ambiente bastante evitado. E este é o grande propósito deste livro: aprender a Matemática Financeira sem medo!

Para isso, é estruturado com conceitos e fundamentos de capitalização simples e composta e com suas aplicações práticas por meio de exemplos e exercícios propostos. A resolução, pelo método algébrico e por Excel, também está disponível para consulta on-line.

Livro-texto para a disciplina Matemática Financeira dos cursos de Administração de Empresas, Ciências Contábeis, Economia e Gestão Financeira, bem como para cursos de pós-graduação. Leitura recomendável para profissionais de todas as áreas, financeiras ou não financeiras.

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