



COORDENADOR

JOSÉ CRETILLA NETO

Comentários à Lei de Imprensa

LEI Nº 5.250, DE 09.02.1967, E ALTERAÇÕES INTERPRETADAS
À LUZ DA CONSTITUIÇÃO FEDERAL DE 1988 E DA EMENDA
CONSTITUCIONAL Nº 36, DE 28.05.2002

2ª EDIÇÃO

JOSÉ CRETILLA NETO
FRANCISCO GASTÃO LUPPI DE CASTRO FILHO
NELSON NERY COSTA
CARLOS AFFONSO PEREIRA DE SOUZA



Resumo de Matemática

Baseados na premissa de que o ensino atual exige um processo flexível de construção do saber, os livros que compõem a Bibliografia Universitária Pearson são concisos sem serem rasos e simples sem serem simplistas.

Para tanto, eles apresentam os principais conceitos dos temas propostos em uma estrutura didática única, com linguagem dialógica, diagramação diferenciada e hipertextos, entre outros elementos. Em Matemática, isso não é diferente.

Nele, tópicos como polinômios e fatoração, inequações e funções exponenciais que, dependendo da abordagem, podem parecer complicados são apresentados de um ponto de vista inusitado que, ao mostrar como as coisas funcionam na prática, possibilita ao leitor um processo intensivo (e real) de aprendizagem.

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