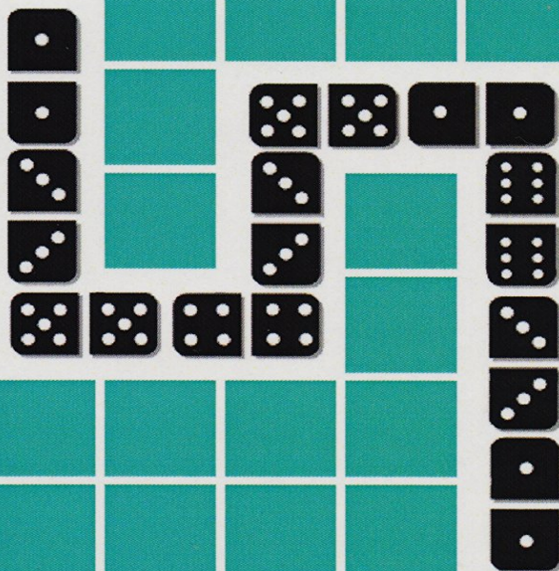


Odenise Maria Bezerra
Elaine Souza de Macêdo
Iran Abreu Mendes

4	9	2
3	5	7
8	1	6

Matemática em atividades, jogos e desafios

para os anos finais do Ensino Fundamental



y

3

2

1

1

2

3

x

LF

EDITORIAL

Resumo de Matematica Em Atividades, Jogos E Desafios

Muitos autores advogam o potencial didático da atividades e jogos para o ensino da matemática. Neste livro, os autores oferecem sugestões para uma abordagem didática lúdica de alguns conteúdos matemáticos do ensino fundamental, principalmente nos anos finais, embora alguns assuntos dos anos iniciais também sejam retomados.

a multiplicidade de abordagens contempla palavras cruzadas, criptografia, dominós, quadrados mágicos, quebra-cabeças, bingos, dentre outros dispositivos para tratar de introdução de conceitos ou fixação da aprendizagem de operações aritméticas, divisibilidade, conceitos algébricos, equações e geometria plana.

Além disso, contém diversos desafios propostos por Lewis Carroll, Yakov perelman e martin Gardner, traduzidos e adaptados, desses autores, para uso didático no ensino de Matemática.

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