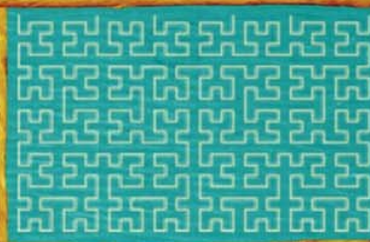
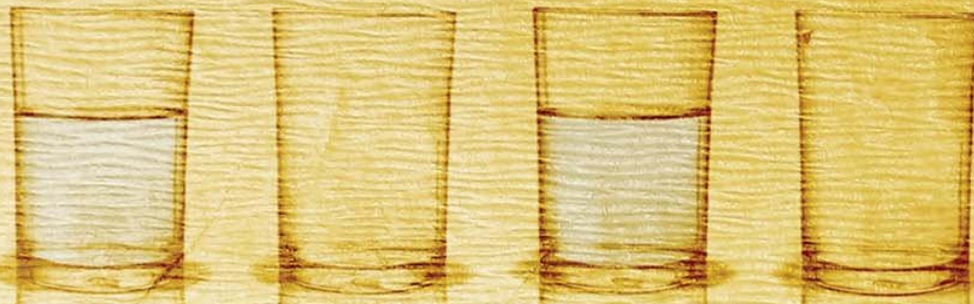
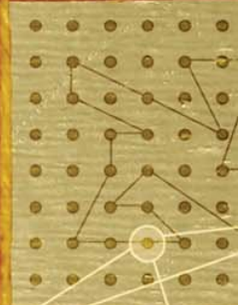


IAN STEWART

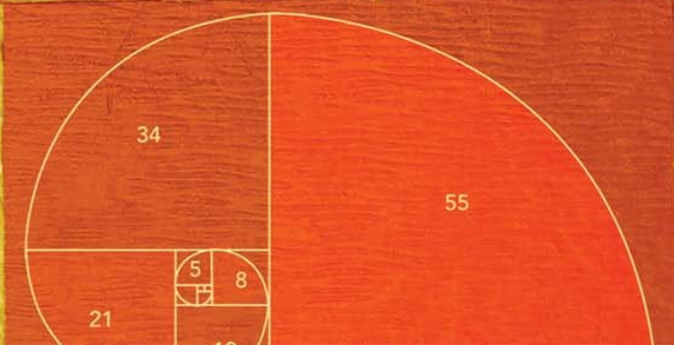
autor de *Mania de matemática*



ALMANAQUE das **CURIOSIDADES** **MATEMÁTICAS**



“Nunca a matemática foi tão divertida.” *New Scientist*




ZAHAR

Resumo de Almanaque Das Curiosidades Matemáticas

“Stewart tem tal genialidade para dar explicações que detalhes de temas espinhosos... figuram confortavelmente ao lado de uma piadinha... Nunca a matemática foi tão divertida!” New Scientist Desde os 14 anos, Ian Stewart juntou cadernos de anotações, onde adicionou casos curiosos da matemática, formando esse almanaque.

Ele oferece ao leitor um conjunto de casos notáveis: da explicação de por que não se pode dividir um número por zero e da história de Pitágoras (e seu teorema) até exemplos simples da teoria da complexidade e da complexidade dos juros simples.

Números de Fibonacci, efeito borboleta e outros assuntos parecem tão fáceis quanto as anedotas que pontuam o livro. O bom humor de Stewart é a porta de entrada para simplificar temas que poderiam ser espinhosos, mas que se transformam em deliciosas narrativas, tornando ainda mais vivo o já fantástico mundo da matemática.

Você sabe... • A quantas pessoas é preciso perguntar a data do aniversário até que duas digam o mesmo dia? • Por que o último teorema de Fermat ficou tão popular?

• Como a matemática tentou provar que Deus existe? As respostas para essas e muitas outras curiosidades estão nesse livro.

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