



# Resumo de Incríveis Passatempos Matemáticos

Como o professor Ian Stewart afirmou, “o objetivo desse livro é a diversão, não o trabalho. Você não precisa se preparar. Apenas mergulhe”. Esse livro traz uma grande dose de jogos, charadas e histórias tiradas da coleção particular de Stewart.

O leitor encontrará informações e curiosidades divertidas que não se aprende na escola. Os desafios são entremeados com figuras explicativas, fatos sobre a história da matemática, anedotas sobre cientistas e perguntas sobre os grandes problemas matemáticos do presente, passado e futuro.

A maior prova, contudo, é o autor mesmo quem vence, ao tornar agradáveis e interessantes temas que já nos assustaram (e muito!) em sala de aula. A nova diversão produzida por Stewart é capaz de esclarecer, distrair e abrir horizontes – tanto para os habituados com o assunto quanto para os novatos.

Descubra como os códigos são criados e como decifrá-los; por que os gatos sempre caem de pé; por que não conseguimos pentear uma bola cabeluda; entre outras curiosidades.

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