

## REFERÊNCIAS

<http://www.jogos.antigos.nom.br/tabuleiro.asp>

[http://www.ludomania.com.br/Tradicionais/jogos\\_tradicionais.html](http://www.ludomania.com.br/Tradicionais/jogos_tradicionais.html)

[http://pt.wikipedia.org/wiki/Jogo\\_de\\_tabuleiro](http://pt.wikipedia.org/wiki/Jogo_de_tabuleiro)

## Sugestão de leitura

Sugiro aos interessados, que leiam o livro "Teorema do Papagaio", de Denis Guedj. Neste livro o autor conta, em forma de um romance policial, a história da matemática e dos matemáticos, desde o antigo Egito até praticamente os dias de hoje. E coloca, muitas vezes, proposições matemáticas como se fossem quebra-cabeças.

Gostaria também de sugerir os livros "Divertimentos Matemáticos", de Martin Gardner, este de cunho mais intelectual e o clássico "O homem que calculava" de Malba Tahan, uma jóia rara da diversão matemática.