

**Dia da matemática e a obra didática de Malba Tahan, para além do homem que calculava**

**Matemática**

Enviado por: skura@seed.pr.gov.br

Postado em:07/05/2012

Comemorando o Dia Nacional da Matemática (06/05), a Sociedade Brasileira de Educação Matemática – Regional Bahia (SBEM-Ba), convida a todos para assistirem a Videoconferência intitulada: Dia da matemática e a obra didática de Malba Tahan, para além do homem que calculava.

Comemorando o Dia Nacional da Matemática (06/05), a Sociedade Brasileira de Educação Matemática – Regional Bahia (SBEM-Ba), convida a todos para assistirem a Videoconferência intitulada: Dia da matemática e a obra didática de Malba Tahan, para além do homem que calculava. Nessa palestra, o professor, pesquisador e autor de livros didáticos, Antonio José Lopes (Bigode) fará uma breve história do Dia da Matemática e da importância de Malba Tahan, para além do aspecto literário. Trazendo para o debate, pontos pouco conhecidos deste professor brasileiro que além do clássico "O Homem que Calculava", escreveu quase uma centena de livros sobre matemática recreativa, história e didática da matemática e livros de matemática (lógica, geometria analítica, geometrias não euclidianas, matemática comercial, etc..). Em parceria com Euclides Roxo e Cecil Thiré escreveu livros didáticos que revolucionaram tanto a linguagem como o currículo da época. A palestra é um tributo aos pioneiros da Educação Matemática brasileira. O pensamento didático de Malba Tahan, Euclides Roxo e Manoel Jairo Bezerra não tem nada a dever às novas teorias. Esta Videoconferência será no dia 07 de maio de 2012 (2ªfeira), às 14h, no Laboratório de Educação à Distância – LED, do Instituto Anísio Teixeira - IAT, transmitido nas salas de videoconferência espalhadas pelo interior da Bahia e transmitida pela Internet. Acesse a videoconferência por meio do link <http://videoconferencia.sec.ba.gov.br/sistema/sgv/player/> Informação obtida por meio de postagem na lista de discussão ProfMat.