# BOLEMA

## BOLETIM DE EDUCAÇÃO MATEMÁTICA - MATHEMATICS EDUCATION BULLETIN V. 26 - N. 43 - AGOSTO 2012

pISSN 0103-636X eISSN 1980-4415



Rio Claro (SP)

## BOLEMA: Mathematics Education Bulletin = BOLEMA: Boletim de Educação Matemática, Rio Claro, SP, Brasil - pISSN 0103-636X, eISSN 1980-4415 - está licenciado sob Licença Creative Commons



- Atribuição Você deve creditar a obra da forma especificada pelo autor ou licenciante (mas não de maneira que sugira que estes concedem qualquer aval a você ou ao seu uso da obra).
- S Uso não-comercial Você não pode usar esta obra para fins comerciais.
- Vedada a criação de obras derivadas Você não pode alterar, transformar ou criar em cima desta obra.

A versão eletrônica da Revista BOLEMA (eISSN 1980-4415) está disponível em http://www.periodicos.rc.biblioteca.unesp.br/index.php/bolema

#### EQUIPE FINANCEIRA

Marcos Vieira Teixeira – UNESP, Rio Claro-SP-Brasil Miriam Godoy Penteado – UNESP, Rio Claro-SP-Brasil Rosana Giaretta Sguerra Miskulin – UNESP, Rio Claro-SP-Brasil

#### Revisão - Estilo

Juliana França Viol Paulin, Washington Campos Marques

**Revisão - Ortográfica** Sandra R. S. Baldessin

#### DIRETORES EXECUTIVOS

Carla Regina Mariano da Silva – UNESP, Rio Claro - SP - Brasil Juliana França Viol Paulin – UNESP, Rio Claro - SP - Brasil Washington Campos Marques – UNESP, Rio Claro-SP-Brasil

Layout e arte-final da capa: Edilson Roberto Pacheco Revisão - Abstract Anne Kepple

#### Indexada nos seguintes bancos de dados:

Diretório de Revistas Brasileiras em SEER – Sistema de Editoração Eletrônico de Revistas, Scholar Google, Portal Livre, GEODADOS, Latindex – Sistema Regional de Información em Línea para América Latina, el Caribe, España e Portugal, PKP – Public knowledge Project, MATHDI – Mathematics Education Database, BBE – Biblioteca Brasileira de Educação, SciELO Brasil – Scientific Electronic Library Online, ZDM – Zentralblatt für Didaktik der Mathematik SSCI – Social Sciences Citation Index / ISI Web of Knowledge / ISI - Institute of Scientific Information – Thomson-Reuters-Pensilvania-EUA, INEP – Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira), DOAJ – Directory of Open Access Journals, Diadorim - Diretório de Políticas de Acesso Aberto das Revistas Científicas Brasileiras, REDALYC - Red de Revistas Científicas de América Latina y El Caribe, España y Portugal, JCR - Journal Citation Reports, SCOPUS - SciVerse Scopus.

O valor da assinatura da Revista *BOLEMA*, renovável anualmente, é de R\$ 60,00 e dá direito às três edições publicadas durante o ano de vigência da assinatura. O pagamento pode ser feito por cheque nominal a Marcos Vieira Teixeira/REVISTA *BOLEMA*, enviado ao endereço do periódico, ou por Depósito Bancário (nesse caso, enviar comprovante à Revista *BOLEMA* por correio ou via e-mail) no Banco do Brasil (em nome de Marcos Vieira Teixeira/REVISTA *BOLEMA*, Agência 0172-4, C/C 54.479–5, Rio Claro–SP). EXCEPCIONALMENTE, caso o assinante necessite de recibo emitido por pessoa jurídica, entrar em contato com a revista via e-mail antes de efetuar o pagamento.

#### ENDEREÇO PARA CONTATO:

BOLEMA - Programa de Pós Graduação em Educação Matemática - IGCE - UNESP Av. 24-A nº. 1515 - Caixa Postal 178 - CEP 13506-700 - Rio Claro - SP - Brasil - Tel: (19) 3526-9381 Email: bolema@rc.unesp.br - www2.rc.unesp.br/bolema

PARA ASSINATURAS OU AQUISIÇÃO DE NÚMEROS AVULSOS CONSULTE O SITE: www2.rc.unesp.br/bolema

BOLEMA : Boletim de educação matemática = Mathematics education bulletin /
Pós-graduação em Educação Matemática - UNESP - IGCE. - Vol. 3, n. 4, 1988Claro : Unesp, 1988-

Quadrimestral

Os três primeiros números foram publicados em formato tablóide

Publicado online: http://www.periodicos.rc.biblioteca.unesp.br/

Descrição baseada em: Vol. 26, n. 43 (agosto 2012)

ISSN 0103-636X eISSN 1980-4415

- 1. Matemática Estudo e ensino. 2. Educação matemática. 3. Filosofia.
- 4. Epistemologia. 5. História. I. Título. II. UNESP IGCE

### **LINHA EDITORIAL**

Criado em 1985, a Revista BOLEMA nasceu da iniciativa de um grupo de pós-graduandos do Programa de Pós-Graduação em Educação Matemática da UNESP de Rio Claro – o primeiro centro de estudos pós-graduados, nessa área, na América Latina. A Revista **BOLEMA** tem por objetivo disseminar produção na região de inquérito denominada Educação Matemática. Os trabalhos publicados devem ser resultados de pesquisa original. De periodicidade quadrimestral, o periódico é constituído por artigos, resenhas de textos (livros, dissertações e teses recentes) e resumos de teses e dissertações defendidas no Programa de Pós-Graduação em Educação Matemática da UNESP de Rio Claro.