



EDITORIAL

Caro Leitor,

A Sociedade Brasileira de História da Matemática – SBHMat, na busca de consolidar sua mais nova publicação, a *Revista de História da Matemática para Professores* (RHMP), publica agora o primeiro número, Março 2014. Se estão lembrados, o número Zero que saiu em março de 2013 e foi lançado por ocasião do X Seminário Nacional de História da Matemática, constituiu-se num chamado geral para publicação. Muitos foram os que responderam ao nosso apelo contribuindo para o início e continuidade da Revista.

Este número da RHMP traz na sessão *Diálogo com um educador*, uma entrevista com o Prof. Eduardo Sebastiani Ferreira, professor de matemática aposentado da UNICAMP, que trabalha também com História da Matemática e com a Etnomatemática.

Os artigos publicados neste número da RHMP cobrem um leque variado de temas matemáticos: geometria com monumentos megalíticos de Stonehenge, tópicos em história da Estatística e aspectos históricos dos números decimais na sessão *Histórias da Matemática*. Na sessão *Sugestões para sala de aula* são apresentadas maneiras de explorar a história da matemática nas aulas de matemática. A sessão *Merece ser lido, visto, divulgado* traz uma resenha do filme *Alexandria*, que versa sobre Hipátia, a única matemática que se conhece da Antiguidade; enquanto que polígonos e poliedros são objetos abordados em *Brincadeiras e Diversões*.

Renovamos aqui nossa expectativa de que professores com experiências de sala de aula, relacionadas à História da Matemática,

possam valorizar esta revista e torná-la significativa aos colegas leitores, aceitando o convite para submeter propostas que sejam pertinentes às seções das futuras publicações. Na última página deste exemplar, há um detalhamento maior sobre a normas para publicação.

Cordialmente,

Bernadete Morey e Ligia Arantes Sad