

# EDITORIAL

Apresento-lhes mais um número de **EDUCAÇÃO MATEMÁTICA EM REVISTA**, em linguagem acessível para o Professor de Matemática. Como organizador deste número, solicitei artigos aos mais diferentes grupos que se preocupam com o ensino-aprendizagem de **GEOMETRIA** no território nacional, procurando identificar diferentes tendências.

Para nossa alegria, os colegas consultados ofereceram sua contribuição. Entretanto, tivemos que limitar o total de artigos para este número da revista, caso contrário ela teria o dobro ou, até mesmo, o triplo de páginas.

Este fato revela, portanto, preocupações crescentes com o ensino-aprendizagem deste tema, sendo fácil identificar pesquisas sobre o por que do ensino de **GEOMETRIA**; as causas do abandono do seu ensino, com preferência por Aritmética e Álgebra; qual sua contribuição sobre o desenvolvimento de raciocínio e criatividade; a ênfase em transformações geométricas e nas noções de semelhança; como o dia-a-dia pode influenciar no seu ensino; como relacionar **GEOMETRIA** e Arte; a influência de máquinas modernas, por exemplo computadores ou calculadoras gráficas, no seu ensino-aprendizagem; como fazer uso de novas teorias (Van Hiele é uma delas) em sala de aula.

Ou, até mesmo, como usar o fato de que, vivendo sobre a superfície de uma esfera, quase nunca nas nossas escolas, trabalhamos com Geometrias não Euclidianas.

Os artigos contemplados não esgotam todas essas preocupações, mas, sim, apenas ilustram uma parte delas. Os leitores, entretanto, terão outros números temáticos da revista que, com certeza, enfatizarão várias dessas preocupações.

Da mesma forma como proposto pela Professora Nilza, no editorial da revista nº 2, sugiro aos leitores leituras cuidadosas e que nos enviem suas análises, conclusões e sugestões sobre os assuntos aqui desenvolvidos. Mais ainda, que levem para a prática pedagógica das suas salas de aulas as contribuições aqui presentes.

Este número foi financiado por SBC/CAPES/MEC/PADCT  
Apoio: FURB - Universidade Regional de Blumenau

Os artigos assinados são de responsabilidade dos autores.  
É permitida a reprodução de artigos, desde que seja citada a fonte.

Sociedade Brasileira de Educação Matemática - SBEM  
Universidade Regional de Blumenau - FURB  
Rua Santa Helena, 238 - Bairro Vila Nova - CP 1207  
CEP 89.010-971 - Blumenau SC  
Telefone (0473) 24-3288 ramal 259 - 23-0432  
Fax (0473) 22-8818

MEMBROS DA COMISSÃO EDITORIAL DA SBEM: Adriano  
Klein de Jesus UFBA - Antonio Carlos Carraz de Souza  
UFPA - Antonio Vitor Moraes de Sá UNB - Edo Vieira  
UNESP - David William Campos UFPE - João Frederico  
Meyer UNICAMP - João Amado de Albuquerque Tinoco  
UFPA - Luciano Lemos UFPE - Manoel Oly UFSC -  
Fábio Antonio Lopes de Silva USP RJ - Osamu Senna  
Danlyne UFPE - Ubiratan D'Ambrósio UNICAMP

Secretário da SBEM: Azei Terenzi Kück  
2º Secretário: José Vádir Fiorani - UFPA  
3º Secretário: Lili Kavaloglu - UFPA

Geraldo Perez  
IGCE-UNESP-RIO CLARO/SP