

SUMÁRIO

EDITORIAL	5
ARTIGOS	
ESTRUTURAS CONSTRUÍDAS DE FORMA CRIATIVA: CONTRIBUINDO PARA UMA MUDANÇA NO MODO DE PENSAR A GEOMETRIA.....	7
<i>Maria Laura F. B. Sampaio</i>	
MÚSICA & MATEMÁTICA: UM CASAMENTO FELIZ!	13
<i>Clarissa Trojack Della Nina</i>	
LINGUAGEM LOGO NAS AULAS DE MATEMÁTICA: ABORDAGEM DE CONCEITOS DE FORMA DIFERENCIADA.	17
<i>Alexandre Molter, Vanderlei Kriesang</i>	
MATEMÁTICA E EDUCAÇÃO AMBIENTAL: UMA PROPOSTA COM PROJETOS DE TRABALHO NO ENSINO FUNDAMENTAL	23
<i>Tania Elisa Seibert, Claudia Lisete Oliveira Groenwald</i>	
ANÁLISE DE RESOLUÇÕES DE QUESTÕES EM MATEMÁTICA: AS ETAPAS DO PROCESSO	33
<i>Helena Noronha Cury, Beatriz Konzen</i>	
ESTIMULANDO CULTURA GEOMÉTRICA PARA A ESCOLA BÁSICA	43
<i>Prof. José Carlos Pinto Leivas</i>	
MODELAGEM MATEMÁTICA E INVESTIGAÇÃO NO ENSINO DA FUNÇÃO EXPONENCIAL	53
<i>Cristina M. de S. Chaves, Eleni Bisognin</i>	
A MATEMÁTICA NA SALA DE AULA UTILIZANDO CALCULADORA GRÁFICA: UMA PESQUISA COM ACADÊMICOS	61
<i>Nilse Fatima Sheffer, Amanda Berticelli Dallazzen</i>	
GEOMETRIA -UMA POSSIBILIDADE DE ENSINO DO TRIDIMENSIONAL PARA O BIDIMENSIONAL	69
<i>Catia Maria Nehring, Denise Knorst da Silva, Marta Cristina Cezar Pozzobon</i>	
MODELAGEM MATEMÁTICA COMO ESTRATÉGIA DE ENSINO-APRENDIZAGEM: QUESTÕES SOBRE A PREVIDÊNCIA SOCIAL BRASILEIRA	79
<i>Karla Jaqueline Souza Tatsch, Lozicler Maria Moro dos Santos, Vanilde Bisognin</i>	
NORMAS PARA PUBLICAÇÃO	87

IX ENCONTRO NACIONAL DE EDUCAÇÃO MATEMÁTICA:
diálogos entre a pesquisa e a prática educativa

Data: 18 a 21 de julho de 2007-01-16

Local: UNI-BH – Centro Universitário de Belo Horizonte – Campus Estoril

Página: <http://www.ixenem.com.br>