

SUMÁRIO

Apresentação	5
Capítulo 1	
Grupo HIFEM: reflexões sobre uma experiência.....	15
<i>Arlete de Jesus Brito</i>	
<i>Maria Ângela Miorim</i>	
Capítulo 2	
Vidas e Circunstâncias na Educação Matemática: configurações	41
<i>Carlos Roberto Vianna</i>	
Capítulo 3	
A Prática Social do Cálculo Escrito na Formação de Professores: a história como possibilidade de pensar questões do presente	59
<i>Eliana da Silva Souza</i>	
Capítulo 4	
Elementos para uma Compreensão das Matemáticas como Práticas Sociais	89
<i>Denise Silva Vilela</i>	
Capítulo 5	
Os Conhecimentos Matemáticos e a Experiência dos Sentidos: as elaborações de Diderot, d'Alembert, Condillac e Condorcet	127
<i>Maria Laura Magalhães Gomes</i>	

Capítulo 6

- A Filosofia da Educação Matemática de Paul Ernest
e suas Relações com as Filosofias da Matemática
de Imre Lakatos e de Ludwig Wittgenstein 159

Wilson Pereira de Jesus

Capítulo 7

- Educação Matemática na CENP: possibilidades de interpretação 199

Gilda Lucia Delgado de Souza

Capítulo 8

- Um Olhar sobre o Paradidático de Matemática 225

Andréia Dalcin

Capítulo 9

- O Ensino de Matemática na Escola Técnica de Vitória
nas Décadas de 1940 a 1960 265

Antonio Henrique Pinto

- Sobre os Autores 293