

目 次

算数科教育における「ふき出し法」の理論と展開	亀岡正睦	1	
—— 現実性をもつ課題の総合学習 ——	松宮哲夫 吉村昇 吉野谷成史 工藤満也	柳本哲 森裕一 桜田尚之 澤井啓士	19
陸上競技の数学			
高等学校におけるパソコンを利用した幾何教育について	波多野善隆	57	
—— カメラ変換を素材として ——			
多変量統計解析法の理解を深める教材	平林宏朗	73	
—— パソコンを利用して ——			
数学教育史教育の必要性と在り方 —— 意義・内容・方法 ——	松宮哲夫	93	
高等小学校におけるグラフ・函数教授について	松宮哲夫	103	
和算の古里を訪う	中村正弘	115	
百川治兵衛への疑惑	中村正弘	121	
—— 平山諦博士の米寿の祝いに捧げる ——	松宮哲夫		
市民のためのパソコン講座	柳本朋子	129	
情報化社会における数学教師の養成について (Ⅲ)	岡森博和 鈴木正彦 柳本朋子	137	
A Study on the Valid Utilization of Computers in Mathematics Education	Hirokazu Okamori Masahiko Suzuki Tomoko Yanagimoto	149	
—— In the Case of Elementary School ——			
数学教育との出会い	阿部浩一	159	