

# 初等数学

第 11 号

1987年8月 向日葵号

前記	
論説	
拡張された Simson 線について	岩田 至康 …… 2
〔茶山だより〕 美技二題	中沢 貞治 …… 5
川崎から	清宮 俊雄 …… 7
名古屋から	栗田 稔 …… 9
私信	茂木 勇 …… 10
$n$ -立方体の全染色数について	仁平 政一 …… 12
フィボナッチ数を割り算で	宮地 俊彦 …… 16
私はなぜ初等数学に魅せられたか	佐々木健治 …… 21
研究紹介	
〔江木の定理〕について	前川 太市 …… 22
フォイエルバッハの定理のベクトルによる証明	城戸 清 …… 31
山前氏からの問題	花田 浩爾, 松田 康雄 …… 33
解説 幾何学つれづれ草(1)	…………… 37
数理の妙 森 久雄氏の来信から	…………… 41
数学資料蒐集家 足羽雄郎氏	…………… 46
課題研究	
課題(10 <sub>1</sub> )の講評	植野 義明 …… 48
課題(10 <sub>2</sub> )の講評	…………… 50
課題	
(11 <sub>1</sub> ) 中沢貞治, (11 <sub>2</sub> ) 岩田至康, (11 <sub>3</sub> ) 青柳龍彦 出題	…………… 53
随想	
算額めぐり(2) 小学校のクラス会(其の二)	岩田 至康 …… 55
算額探訪 熊野神社(福岡県糸島郡)	
柞原神社(大分市)	米光 丁 …… 58
読者反響	…………… 59
後記	