

## Werk

**Label:** Table of contents

**Jahr:** 1959

**PURL:** [https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?31311157X\\_0084|log125](https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?31311157X_0084|log125)

## Kontakt/Contact

[Digizeitschriften e.V.](#)  
SUB Göttingen  
Platz der Göttinger Sieben 1  
37073 Göttingen

✉ [info@digizeitschriften.de](mailto:info@digizeitschriften.de)

ČASOPIS PRO PĚSTOVÁNÍ MATEMATIKY

(Dříve „Časopis pro pěstování matematiky a fyziky“)

SVAZEK 84 (1959)

Vydává:

Matematický ústav Československé akademie věd

Vedoucí redaktor:

J. KURZWEIL

Redakční rada:

I. BABUŠKA, J. BEČVÁŘ, I. ČERNÝ, V. FABIAN, M. FIEDLER, M. JIŘINA, J. MAŘÍK,  
L. MIŠÍK, Z. NÁDENÍK, L. RIEGER, K. SVOBODA, A. URBAN, O. VEJVODA, V. VILHELM,  
K. WINKELBAUER a J. HOLUBÁŘ (výkonný redaktor)

Redakce:

Matematický ústav Československé akademie věd  
Praha II, Žitná 25

OBSAH

Články:

<i>Jiří Novák</i> , Liberec: Užití kombinatoriky ke studiu rovinných konfigurací ( $12_4$ , $16_3$ )	257
<i>Josef Král</i> , Praha: Poznámka ke Gauss-Ostrogradského formuli	283
<i>Zbyněk Šidák</i> , Praha: O některých vztazích elementárních dělitelů matice k jejímu vlastnímu vektoru	293
<i>Jiří Sedláček</i> , Praha: O incidenčních maticích orientovaných grafů	303
<i>Tibor Šalát</i> , Bratislava: O jednej aplikácii retazových zlomkov v teorii nekonečných radov	317
<i>Josef Bílý</i> , Praha: Markovův řetězec vedoucí ke konvoluci binomických rozložení a ke kumulovanému binomickému rozložení	327
<i>Miloš Ráb</i> , Brno: Kriterien für die Oszillation der Lösungen der Differentialgleichung $[p(x)y']' + q(x)y = 0$	335
Různé:	
<i>Otakar Leminger</i> , Ústí nad Labem: O pravidelném 257-úhelníku	371
Úlohy a problémy:	
K problému č. 1 z roč. 84 (1959), str. 105 ( <i>J. Jakubík</i> )	374
Úloha č. 4 a 5 ( <i>J. Mařík</i> )	374
Referáty:	
<i>Ludvík Janoš</i> , Praha: Souvislost spekter dvou krajových úloh	375
<i>Walter Wunderlich</i> , Vídeň: Dvojně loxodromy ( <i>A. Švec</i> )	377
Recenze:	
<i>Št. Schwarz</i> : Základy nauky o řešení rovnic ( <i>J. Sedláček</i> )	378
<i>V. P. Minorskiij</i> : Sbíрка úloh z vyšší matematiky ( <i>V. Vilhelm</i> )	380
<i>Fumitomo Maeda</i> : Kontinuierliche Geometrien ( <i>K. Rychlík</i> )	381
Zprávy	383