

## Werk

**Label:** Table of contents

**PURL:** [https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?31311028X\\_0069|log36](https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?31311028X_0069|log36)

## Kontakt/Contact

Digizeitschriften e.V.  
SUB Göttingen  
Platz der Göttinger Sieben 1  
37073 Göttingen

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

## Obsah

### ČÁST VĚDECKÁ

#### Část matematická

Eugen Bunický, Praha VIII-1236: O jedné soustavě kongruencí, související s větou Wilsonovou — Über ein System von Kongruenzen, welches mit dem Wilsonschen Satz zusammenhängt	97
Jan Vyšín, reál. gymn., Úpice: O zobecnění kruhové konchoidy — Über eine Verallgemeinerung der Kreiskonchoide .....	110
Harry Levy, Urbana (Illinois): Conformal Invariants in Two Dimensions II — Konformní invarianty ve dvou dimensích II .....	118
Štefan Schwarz, Bratislava, Vazova 1: Sur le nombre des racines et des facteurs irréductibles d'une congruence donnée — O počtu koreňov a nerozložiteľných faktorov danej kongruencie .....	128
Štefan Schwarz, Bratislava, Vazova 1: Über einen Satz von S. Lubelski — O jednej vete S. Lubelského .....	146
Vojtěch Jarník, Praha XVIII, Pevnostní 1: Über die Mittelwertsätze der Gitterpunkte. 5. Abhandlung — Věty o střední hodnotě z teorie mřížových bodů. 5. pojednání .....	148

#### Část fyzikální

Vladimír Guth, Praha XVI, Presslova 11, a František Link, Praha II, Sokolská 25: Messungen der atmosphärischen Absorption auf terrestrischer Basis — Měření atmosférické absorpcie na pozemské základně .....	175
Václav Dolejšek, Praha XIII, Jablonského 27, a Jar. Ježek, Praha: O separování slabých nedigramových čar K-serie — Über die Trennung schwacher Nichtdiagrammlinien der K-Serie	180
Mirko Jahoda, Praha XI, Husinecká 33, a J. Šimon, Praha: Užití sodíkového světla pro Ramanův zjev — Verwendung des Natriumlichtes für Ramaneffekt .....	187
A. Kochanovská-J. Brož, Praha: Metoda bez štěrbiny o velké světlnosti ke studiu polykrystalitů paprsky X — Methode ohne Spalt großer Lichtstärke zum Studium der Polykristallite durch Röntgenstrahlen .....	191
J. Šimonová-Čeřovská, Praha: Závislost modulu pružnosti oceli a niklu na teplotě — Temperaturabhängigkeit des Elastizitätsmoduls von Stählen und Nickel .....	197
Titulní list a obsah.	