

Werk

Label: Table of contents

Jahr: 1946

PURL: https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?31311028X_0071|log28

Kontakt/Contact

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

✉ info@digizeitschriften.de

Journal Tchecoslovaque de Mathématiques et de Physique

Éditeur: Jednota československých matematiků a fysiků, Praha

Année 71

1946

Obsah — Sommaire

	Str.
	D
Josef Kounovský, Praha: Stoleté jubileum tří vynikajících geometrií čes. vys. učení technického v Praze — Centenaire de trois éminents géomètres de l'Ecole polytechnique à Praha.....	52
Vilém Kunzl, Praha: Vzpomínka na prof. dr V. Dolejška — En commémoration de † prof. V. Dolejšek.....	9
Jaroslav Procházka, Praha: Za profesorem dr Jindřichem Svobodou — En commémoration de † prof. J. Svoboda.....	46
Ladislav Seifert, Brno: Prof. dr techn. Josef Klíma — En commémoration de † prof. J. Klíma.....	35
August Semerád, Telč: Prof. dr Bohumil Kladivo † — En commémoration de † prof. B. Kladivo.....	27
Ferdinand Svoboda, Praha: Dr techn. Jan Gebauer † — En commémoration de † J. Gebauer.....	25
Viktor Trkal, Praha: František Závíška — En commémoration de † prof. F. Závíška.....	1
Josef Velíšek, Brno: Za prof. dr Jiřím Baborovským — En commémoration de † prof. J. Baborovský.....	22
Josef Velíšek, Brno: Prof. dr Vladimír Novák † — En commémoration de † prof. V. Novák.....	42
Josef Velíšek, Brno: Prof. dr Josef Sahánek — En commémoration de † prof. J. Sahánek.....	17
Články a referáty — Articles et rapports	
Rudolf Piska, Kroměříž: Jisté zobecnění Bernoulliovy kvartiky (konstrukce tečny a středu křivosti) — Sur une généralisation de la quartique de Bernoulli (Construction de la tangente et du centre de la courbure).....	58
Václav Štěpánský, Mor. Ostrava: Analytické a synthetické studium křivky třetího stupně dané třemi páry konjugovaných bodů. Singularity — Etude analytique et synthétique d'une courbe du troisième degré donnée par trois paires des points conjugués. Singularités....	62
Vyučování — Questions didactiques	
František Hradecký, Praha: Několik poznámek k vyučování deskriptivní geometrie podle učebnice Klímovy-Ingrišovy pro VI.—VII. třídu reálné — Quelques remarques sur l'enseignement de la géométrie descriptive d'après le précis des M. M. Klíma et Ingriš à l'usage de deux dernières classes des écoles secondaires.....	69
Emil Kašpar, Praha: Film při vyučování fyzice — L'emploi du film dans l'enseignement de la physique.....	84

Emil Kašpar, Praha: Skládání pohybů — La composition des mouvements	86
Emil Kašpar a Miroslav Špaček, Praha: Osnovy fyziky na jednotné škole 2. stupně — Le plan de l'enseignement de la physique pour l'école unifiée du second degré	87
František Krňan, Bratislava: Metodické poznámky k rovniciam 2. stupňa — Remarques méthodologiques sur les équations du deuxième degré	75
Karel Lerl, Louny: Poznámka o běžných chybách žáků v matematice — Remarque sur les fautes habituelles des élèves en mathématiques	81
Zprávy a drobnosti — Communications	94—108
Úmrtí a jubilea za okupace (94) — Sedesát let profesora dr Františka Kadeřábka (94) — PhDr František Rádl sedmdesátníkem (96) — Sedesátiny PhDr Emila Schoenbauma (97) — K šedesátým narozeninám ř. profesora dr A. Žáčka (98) — Prof. dr J. Klíma (100) — Emile Picard † (100) — Mezinárodní sjezd pro užitou mechaniku (102) — Sjezd optiků (103) — Přednášky v Paříži (103) — Diferenciální rovnice a válka (103) — Astronomické praktikum na hvězdárně v Ondřejově (104) — Návody k praktickým cvičením fyzikálním (104) — Komise pro metodiku matematiky a deskriptivní geometrie (105) — Komise pro fyziku (105) — Pomůcková komise (106) — Vědecká rada JČMF, sekce pro vyučování (106) — Pomůcky (107) — Distribuce pomůcek (107) — Knihovna JČMF (108)	
Literatura — Analyses	
A. Recenze vědeckých publikací	
Hlavatý: Diferenciální přímková geometrie	109
Il'kovič: Vektorový počet	113
Elektrotechnika	114
B. Recenze didaktických a jiných publikací	
Colerus: 'Od Pythagory k Hilbertovi'	115
C. Publikace československých matematiků a fyziků	116
D. Publikace redakci zaslané	118
Spolkový věstník — Bulletin	
Zápis o mimořádné valné schůzi JČMF	119
Výbor JČMF	124
Vědecká rada	124
Knihovna	125
Schůze s přednáškami v r. 1946	125
František Kahuda, Brno: Hmot a světlo v novém pojetí	125
Fysma	128
Pomůcky ke kreslení a rýsování	128



FRANTIŠEK ZÁVIŠKA
* 18. XI. 1879, † 17. IV. 1945



Prof. Dr V. DOLEJŠEK
* 20. II. 1895, † 3. I. 1945



Prof. Dr JOSEF SAHÁNEK
* 18. II. 1896, † 23. III. 1942

