

PRACE MATEMATYCZNO-FIZYCZNE

WYDAWANE

przy współudziale

L. LICHTENSTEINA, WŁ. NATANSONA, A. PRZEBORSKIEGO, S. ZAREMBY
i K. ŻORAWSKIEGO

przez

S. DICKSTEINA

TOM XLI.

WARSZAWA

SKŁAD GŁÓWNY: KASA IM. MIAŁOWSKIEGO — INSTYTUT POPIERANIA NAUKI POLSKIEJ
PAŁAC STASZICA — WARSZAWA

1934

*01867



E 17.MARZ 1934

Adres Redakcji *Prac Matematyczno-Fizycznych*: Warszawa, ul. Marszałkowska 117.

Drukarnia Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie pod zarządem Józefa Filipowskiego.

TREŚĆ TOMU XLI. — TABLE DES MATIÈRES DU TOME XLI.

- 0^o J. A Schouten und F. R. van Kampen. Beiträge zur Theorie der Deformation (Przyczynki do teorii odkształcania) str. 1—19
J 5 M. W. Sierpiński. Résumé de la communication de M. Nicolas Lusin: „Sur les classes des constituantes des complémentaires analytiques“ (Streszczenie komunikatu p. Mikołaja Łuzina „Sur les classes des constituantes des complémentaires analytiques“, przedstawionego na Kongresie międzynarodowy matematyków w Zurychu dnia 5 września 1932 r.) str. 21—23
0^o R 1 Z. Horák. Sur la dynamique absolue des systèmes rhéonomes (O dynamicie bezwzględnej układów reonomicznych) str. 25—37
H 3 H. Milloux. Sur l'équation différentielle $x'' + xA(t) = 0$ (O równaniu różniczkowem $x'' + xA(t) = 0$) str. 39—54
H 9 h A. Hoborski. Über vollständige Systeme partieller Differentialgleichungen (O zupełnych układach równań różniczkowych cząstkowych) str. 55—63
C 2 J. Ridder. Das Riemann-Stieltjessche Integral (Całka Riemanna-Stieltjessa) str. 65—95
0^o St. Gołąb. Contribution à un théorème de M. M. S. Knebelman (Przyzyczynki do twierdzenia M. S. Knebelmana) str. 97—100
Q 1 c A. Hoborski et S. Gołąb. Contribution à la théorie des équations de Frenet dans l'espace riemannien à n dimensions (Przyzyczynki do teorii równań Freneta w przestrzeni riemannowskiej o n wymiarach) str. 101—104
U 1 M. Kamieński. Recherches sur le mouvement de la Comète Wolf I (Badania nad biegiem komety okresowej Wolfa I) str. 105—125
U L. Orkisz. Astrographische Positionen von Kleinen Planeten und Kometen (Astrograficzne pozyje planetoid i komet) str. 127—133
U J. Gadomski. Lichtwechsel von epsilon und zeta Aurigae str. 135—142
St. Lipiński. Beta Lyrae str. 143—147
U M. Kamieński. Beobachtungen von Kleinen Planeten und Kometen am 8" Refraktor von Grubb der Warschauer Universität Sternwarte (Obserwacje małych planet i komet, dokonane za pomocą 8" refraktora Grubba w Obserwatorium Uniwersyteckim Warszawskiego) str. 149—153
U J. Gadomski. TW Draconis, Untersuchung über die Änderungen in der Länge der Bedeckungsperiode (TW Smoka, badania zmian długości okresu zakry) str. 155—164
U St. Lipiński. Eta Aquilae (η Orła) str. 165—169
D 1 a W. Sierpiński. Remarques sur les fonctions de plusieurs variables réelles (Uwagi o funkcjach wielu zmiennych rzeczywistych) str. 171—175
Hgh M. Mathisson. Die Parametrixmethode in Anwendung auf hyperbolische Gleichungssysteme (Metoda parametrysyczna w zastosowaniu do hiperbowicznych układów równań) . . str. 177—185