

29.1.6.152

PRACE MATEMATYCZNO-FIZYCZNE

WYDAWANE

przy współudziale

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

przez

S. DICKSTEINA

TOM XXXIX.

WARSZAWA

SKŁAD GŁÓWNY W KSIĘGARNI GEBETHNERA I WOLFFA

1932

01867



E 26. VII 1932

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

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

- | | | | |
|------------------|--|------|---------|
| Q 1 c. | L. Infeld. Zur nichtholonomen Geometrie (Przyczynek do geometrii nieholonomicznej) | str. | 1— 9 |
| U. | E. Rybka. Photographic observations of the light-variation of Eros, made on 12—13 January 1931 (Obserwacje fotograficzne zmiany blasku Erosa, dokonane 12—13 stycznia 1931 r.) | str. | 11— 14 |
| H 1 a. | A. Rosenblatt. Sur l'unicité des solutions des équations aux dérivées partielles du premier ordre (O jedynosci całek równań różniczkowych cząstkowych rzędu pierwszego) | str. | 15— 17 |
| J 2 a. | P. Lévy. Sur quelques questions de calcul des probabilités (Z dziedziny rachunku prawdopodobieństwa). str. | | 19— 28 |
| S 2 c. | A. Rosenblatt. Sur le problème de la turbulence (O zagadnienu turbulencji) | str. | 29— 54 |
| O ^a . | W. Ślebodziński. Sur les transformations isomorphiques d'une variété à connexion affine (Przekształcenia izomorficzne przestrzeni o koneksji afinalnej) | str. | 55— 62 |
| U. | J. Gadomski. Einige photometrische Messungen des Lichtwechsels von Eros (Pomiary fotometryczne zmiany blasku Erosa) | str. | 63— 66 |
| U. | W. Opalski. Obserwacje całkowitego zaćmienia Księżyca oraz zakryć gwiazd, dokonane w dniu 2 kwietnia 1931 r. w Obserwatorium Uniwersytetu Warszawskiego (Beobachtungen der totalen Mondfinsterniss sowie der Sternbedeckungen angestellt am 2. April auf der Universitätssternwarte in Warschau) | str. | 67— 72 |
| D 1 b 5. | A. Zygmund. Sur la théorie riemannienne de certains systèmes orthogonaux, II. (Teoria Riemanna pewnych układów ortogonalnych, II) | str. | 73—117 |
| O ^a . | V. Hlavatý und St. Gołąb. Zur Theorie der Vektor- und Punktconnektion (Z podstaw teorii przeniesień wektorjalnych i punktowych) | str. | 119—130 |
| C 4, Q 2. | G. Vitali. Le varie derivazioni covarianti nel calcolo assoluto considerate come casi particolari di una medesima operazione (Różne upochodniania spółzmiennicze w rachunku bezwzględnym, uważane jako przypadki szczególnie jednego i tego samego działania) . . . str. | | 131—134 |
| I 23. | V. Jarník. Ein Existenzsatz aus der Theorie der diofantischen Approximationen (Twierdzenie o istnieniu z teorii przybliżeń diofantowych) | str. | 135—144 |