

PRACE MATEMATYCZNO-FIZYCZNE

WYDAWANE

przy współudziale

WŁ. NATANSONA, S. ZAREMBY i K. ŻORAWSKIEGO

PRZEZ

S. DICKSTEINA.

TOM XXXII.

wydany przy subwencji Ministerstwa Wyznań Religijnych
i Oświecenia Publicznego.

WARSZAWA

Drukarnia Techniczna, Sp. Akc., ul. Czackiego 3/5.

1922.

TREŚĆ TOMU XXXII.

TABLE DES MATIÈRES DU TOME XXXII.

	Str.
T. Ch. H. Müntz. Bau und Spektrum des H_2^+ -Jons. Budowa i widmo jonu H_2^+ cząstki wodoru	1—16
B 2. K. Abramowicz. O pewnej własności grupy automorficznej (2, 4, 5). Sur une propriété du groupe automorphe (2, 4, 5)	17—23
P 6. R. Witwiński. O przekształceniu kwadratowem uogólnionem i jego zastosowaniu do badania powierzchni trzeciego rzędu o czterech punktach podwójnych. Sur la transformation quadratique généralisée et son application à l'étude des surfaces du troisième ordre à quatre points doubles	25—31
T 3 b. L. Infeld. Fale świetlne w teorii względności. Les ondes lumineuses dans la théorie de la relativité.	33—67
P 1 a. A. Pflamitzer. O inwolucyjnych pęckach krzywych płaskich. Sur les faisceaux involutifs de courbes planes.	69—79
O 18. B. Kalicun-Chodowicki. Przyczynek do konstrukcji elementów styczności i środków krzywizn jednobieżnych krzywych płaskich przy pomocy Geometrii kinetycznej. Contribution à la construction des éléments de contact et des centres de courbure des courbes planes unicursales à l'aide de la Géométrie cinématique	81—105
J 5 d. D. Menchoff. Sur un ensemble des lignes cantoriennes. O pewnej mnogości linij Cantora	107—111
O 1 c, d. B. Riemann. O hipotezach, które służą za podstawę Geometrii. Przełożył S. Dickstein. Z przypisami Wł. Gosiewskiego, H. Webera i tłumacza (wydanie drugie). Sur les hypothèses qui servent de base à la Géométrie. Traduit par S. Dickstein. Avec des notes de W. Gosiewski, H. Weber et du traducteur (2-e édition).	113—143