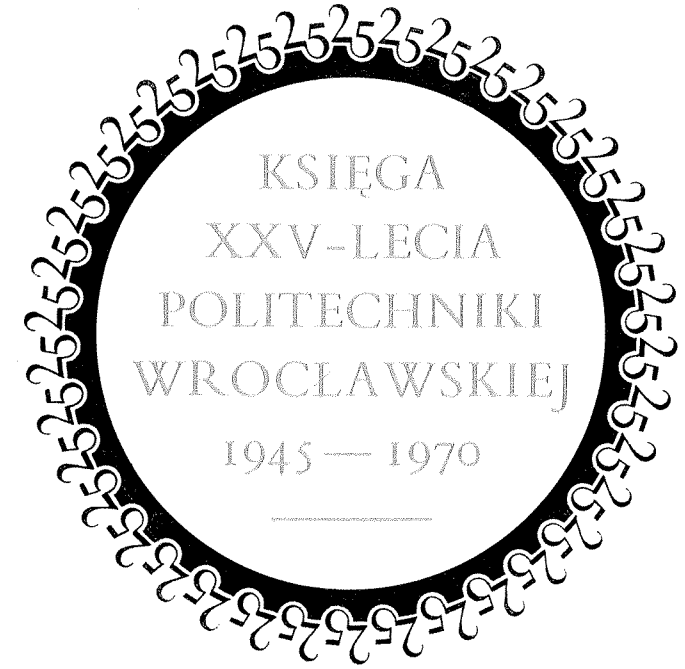


Cena cz. I—II zł 250.—

II
KSIĘGA XXV-LECIA POLITECHNIKI WROCŁAWSKIEJ



nów półprzewodnikowych. Opis patentowy nr 51140. Warszawa 1964.

ŻDANOWICZ WITOLD

213. ŻDANOWICZ W.: Oczyszczanie substancji metodą topienia strefowego. Post. Fiz. T. 3: 1957 z. 2 s. 147—164, ilustr. rys. wykr. bibliogr.

214. Żdanowicz W.: Oczyszczanie bizmutu metalicznego metodą topienia strefowego i kontrola czystości. Zesz. nauk. Polít. Wrocław. 1958 nr 25, Elektryka z. 5 s. 25—35, rys. tabl. wykr. bibliogr. Streszcz. Rez. Sum.

215. ŻDANOWICZ W.: Electrical properties of Cd_3As_2 . W: Proceedings of the International Conference on Semiconductor Physics, Prague 1960. s. 1095—1099, wykr., bibliogr.

216. ŻDANOWICZ W.: Thermoelectric properties of cadmium arsenide- Cd_3As_2 . Acta phys. pol. Vol. 20: 1961 fasc. 8 s. 647—655, wykr. bibliogr.

217. ŻDANOWICZ W.: Electric properties of copper-doped cadmium arsenide (Cd_3As_2). Acta phys. pol. Vol. 21: 1962 fasc. 5 s. 541—547, tabl. wykr.

218. ŻDANOWICZ W.: Mobility and magneto-resistivity of Cd_3As_2 at temperatures between 1.6 and 300° K. W: Physics and Techniques of low temperatures. Proceedings of the 3rd Regional Conference held in Prague, 1963. Prague 1963 s. 87—92, wykr.

219. ŻDANOWICZ W.: Magnetosoprotivljenje arsenida kadmija v temperaturnom intervale 1,6—300° K. Acta phys. pol. Vol. 25: 1964 fasc. 5 s. 663—673, rys. wykr. bibliogr.

220. ŻDANOWICZ W.: Struktura i własności półprzewodników typu A^{III}B^V. W: Fizykochemia ciała stałego. Praca zbiorowa. Warszawa 1967 s. 75—122, rys. tabl. wykr. bibliogr.

221. ŻDANOWICZ W., Henkie Z.: Some electric properties of Zn_3P_2 . Bull. Acad. Pol. Sc. Ser. chim. Vol. 12: 1964 nr 10 s. 729—734, wykr. bibliogr.

222. ŻDANOWICZ W., ŁUKASZEWICZ K., TRZEBIATOWSKI W.: Crystal structure of the semiconducting system $Cd_3As_2-Zn_3As_2$. Bull. Acad. Pol. Sc. Ser. chim. Vol. 12: 1964 nr 3 s. 169—176, rys. tabl. wykr. bibliogr.

223. ŻDANOWICZ W., TRUMPOWSKI B.: Thermoelectric properties of $Cd_{3-x}Zn_xAs_2$ type solid solutions. Acta phys. pol. Vol. 26: 1964 fasc. 6 s. 1205—1210, tabl. wykr. bibliogr.

224. ŻDANOWICZ W., Wojakowski A.: Preparation and semiconducting properties of cadmium phosphide (Cd_3P_2). Phys. Status Solidi Vol. 8: 1965 nr 2 s. 569—575, rys. wykr. bibliogr. Sum.

225. ŻDANOWICZ W., Wojakowski A.: Some optical properties of CdP_2 . Phys. Status Solidi Vol. 10: 1965 nr 2 s. K93—K97, wykr. bibliogr.

226. ŻDANOWICZ W., Wojakowski A.: Semiconducting properties of CdP_2 . Phys. Status Solidi Vol. 16: 1966 nr 2 s. K129—K131, wykr. bibliogr.

— ŻDANOWICZ W.: Dilatometric studies in the semiconductor systems $Cd_3As_2-Zn_3As_2$. Zob. poz. Ch. 1457.

— ŻDANOWICZ W.: Semiconducting properties of $Cd_{3-x}Zn_xAs_2$ -type solid solutions. Zob. poz. 211.

— ŻDANOWICZ W.: Some electrical properties of cadmium arsenide Cd_3As_2 . Zob. poz. Ch. 1511.

— ŻDANOWICZ W.: Sposób otrzymywania cienkowarstwowych hallotronów półprzewodnikowych. Zob. poz. 212.

ŻUCZKOWSKI RYSZARD

227. ŻUCZKOWSKI R.: Mierzenie potencjału powierzchni zimnych katod pokrytych warstwą MgO. Prz. Elektron. 1964 nr 10 s. 477—485, rys. wykr.

— ŻUCZKOWSKI R.: Pomiar współczynnika wtórnej emisji elektronów z niklu i katod prasowanych. Zob. poz. 34.

— ŻUCZKOWSKI R.: Zimne katody z polikry-staliczną warstwą MgO. Zob. poz. 35.

KATEDRY MATEMATYKI

BAŁUKA EDWARD

1. BAŁUKA E.: O sprawdzaniu wyrażeń wielowartościowych rachunków zdań. Spraw. Wydz. Nauk Społ. PAN R. 4: 1961 z. 4 s. 63—65.

2. BAŁUKA E.: Pewne twierdzenia o matrycach logicznych. Spraw. Wydz. Nauk Społ. PAN R. 4: 1961 z. 2 s. 98—99.

3. BAŁUKA E.: On verification of the expressions of many — valued sentential calculi. I. Studia logica T. 17: 1965 s. 53—71, bibliogr.

BATTEK JERZY

4. BATTEK J.: O wskaźnikach rozwoju drzewostanów. Zast. Matem. T. 4: 1958—1959 z. 4 s. 281—299, tabl. wykr. bibliogr. Rez. Sum.

5. BATTEK J.: Optymalne wykładniki a liczba kształtu drzewostanów. Matematyka R. 14: 1961 nr 4 s. 226.

6. BATTEK J.: Czas pracy i awarii układów przenośników z punktami rewersji. Węgiel Brunatny R. 7: 1965 nr 2 s. 123—128, bibliogr.

7. BATTEK J., GŁADYSZ S., Sajkiewicz J.: Proces awarii i wydajność systemu taśmociągów. W: Referaty zgłoszone na V Międzynarodową Konferencję Mechanizacji Robót Ziemi, Warszawa 21—28 IX 1965. T. 1. Ref. A-6. Warszawa 1965 ss. 24 + rys. tabl. wykr. bibliogr.

8. BATTEK J., Perkal J.: Bonitacja i wysmukłość drzewostanów. Zast. Matem. T. 3: 1958 z. 3—4 s. 285—306, rys. tabl. wykr. bibliogr. Rez. Sum.

9. BATTEK J., Perkal J.: O pewnym zagadnieniu programowania liniowego. Zast. Matem.

T. 5: 1960—1961 z. 4 s. 359—373, ilustr. rys. wykr. bibliogr. Rez. Sum.

10. BATTEK J., Perkal J.: Próba oceny rozwoju drzewostanów. Sylwan 1955 z. 1 s. 12—31, tabl. wykr.

— BATTEK J.: Proces awarii i wydajność systemu taśmociągów. Zob. poz. 66.

BOROCH HENRYK

11. BOROCH H.: Obliczenie bezmomentowego stanu napięć w hiperboloidalnych wieżach chłodniczych. W: I Sesja naukowa Wydziału Budownictwa Lądowego Politechniki Wrocławskiej, 16—20 września 1958. Referaty. Wrocław 1958 s. 33—46, rys. bibliogr. Rez. Zsf.

12. BOROCH H.: Obliczanie zbrojenio we wpły-tach żelbetowych z uwzględnieniem warunku szczelności. Inż. i Budown. R. 17: 1960 nr 9 s. 326—330, rys. tabl. wykr. bibliogr.

13. BOROCH H.: The momentless theory of one sheet hiperboloidal shells. Zast. Matem. T. 5: 1960—1961 z. 2 s. 195—212, rys. bibliogr. Streszcz. Rez.

14. BOROCH H.: Rozwiązania niektórych zagadnień brzegowych równań teorii zgięciowej powłoki stożkowej. W: II Sesja naukowa Wydziału Budownictwa Lądowego Politechniki Wrocławskiej, 10—15 września 1963. Referaty T. 1 Wrocław 1963 s. 101—114, wykr. bibliogr. Rez. Sum. Zsf.

BULAWSKI JANUSZ

15. BULAWSKI J.: O pochodnych rzędów rzeczywistych. Zesz. nauk. Polít. Wrocław. 1968 nr 197, Matematyka z. 1 s. 3—30, bibliogr. Zsf.

16. DORNFELD E.: Über das frenetsche Vierbein einer zweidimensionalen Fläche im Minkowskischen Raum. Zesz. nauk. Polit. Wrocław. 1968 nr 197, *Matematyka z. 1 s. 31—47*, bibliogr. Streszcz.

17. DORNFELD E., GLIBOWSKI E.: Analiza możliwości badania układów technologicznych na maszynach cyfrowych. Węgiel Brunatny R. 8: 1966 nr 3 s. 197—201, tabl. bibliogr.

DROBOT STEFAN

18. DROBOT S.: Sur les équations de la théorie de l'élasticité. Colloq. mathem. Vol. 1: 1947 fasc. 1 s. 38—39.

19. DROBOT S.: O równaniach teorii sprężystości. [Streszcz.]. Spraw. WrTN R. 3: 1948 s. 139—140.

20. DROBOT S.: Mikołaj Żukowski, czyli jak matematyka pomogła człowiekowi oderwać się od ziemi. Probl. 1951 nr 12 s. 811—816.

21. DROBOT S.: O krutylnych kolebanjach wałów. Arch. Mechan. stos. T. 3: 1951 z. 2 s. 127—146, rys. wykr. Streszcz.

22. DROBOT S.: O obliczeniach w technice. *Matematyka R. 5: 1952 nr 5 s. 18—25*, rys.

23. DROBOT S.: Dzieło naukowe M. T. Hubera. Zast. Matem. T. 1: 1953 z. 1 s. 55—65.

24. DROBOT S.: Model i oryginał. Probl. R. 10: 1954 nr 12 s. 814—820, ilustr.

25. DROBOT S.: On the Foundations of dimensional analysis. *Studia mathem. T. 14: 1954 s. 84—99*, bibliogr.

26. DROBOT S.: Uwagi o zastosowaniu rachunku operatorów do statystyki konstrukcji. Arch. Mechan. stos. T. 6: 1954 z. 1 s. 93—100, Rez. Sum. bibliogr.

27. DROBOT S.: Dzieło Jana Śniadeckiego w naukach matematycznych i przyrodniczych. *Wiad. matem. T. 1: 1955 z. 1 s. 95—111*.

28. DROBOT S., ŚLEBODZIŃSKI W., HUSKOWSKI T.: *Matematyka*. Skrypt. Łódź 1955 PWN ss. 400, rys. tabl. wykr. bibliogr.

29. DROBOT S., Mikusiński J. G.: Sur l'unicité des solutions des quelques équations différentielles dans les espaces abstraits (II). *Studia mathem. T. 11: 1950 s. 38—40*.

30. DROBOT S., Mikusiński J. G.: Ob operatore sdviga i ego primeneni k statike balok. *Usp. mat. Nauk T. 13: 1958 vyp. 2 s. 74—92*, rys. wykr.

31. DROBOT S., RYBARSKI A.: Variational principle of hydromechanics. *Archiv. ration. Mechan. and Analysis. Vol. 2: 1958/59 s. 393—410*, bibliogr.

32. DROBOT S., WARMUS M.: Analiza wymiarowa w badaniu wyrzykowym towarów. *Zast. Matem. T. 2: 1954—1956 z. 1 s. 1—33*, rys. tabl. bibliogr. Rez. Sum.

33. DROBOT S., WARMUS M.: Analiza wymiarowa w badaniu wyrzykowym towarów. *Zast. Matem. T. 2: 1954 z. 1 s. 234—270*, Rez. Sum.

34. DROBOT S., WARMUS M.: Dimensional analysis in sampling inspection of merchandise. Warszawa 1954 PWN ss. 54. *Rozprawy Matematyczne, 5*.

35. Turski S., Bodner J., DROBOT S., Mikusiński J., Nowacki W., Nowiński J., Olszak W., Szulkin R.: Die mathematischen Methoden der modernen Technik. W: Die Hauptreferate des 8. Polnischen Mathematikerkongress, 6—12 September in Warschau. Berlin 1954 s. 111—125.

DYBA KONRAD

36. DYBA K.: Elementarny dowód twierdzenia Pohlkego. *Zesz. nauk. Polit. Wrocław. 1953 nr 23, Budownictwo z. 5 s. 3—8*, rys. Streszcz. Rez. Zsf.

37. DYBA K.: Odpowiedniki twierdzenia Pohlkego-Schwarza w rzucie środkowym. *Zesz. nauk. Geometria Wykreślna 1959 nr 1 s. 77—92*, rys. Rez. Sum.

38. DYBA K.: Aksometryczny dowód konstrukcji elipsy. *Zesz. nauk. Geometria Wykreślna 1961 nr 2 s. 141—143*, rys. Rez. Sum.

39. DYBA K.: Elementarny dowód twierdzenia Pascala dla okręgu. *Zesz. nauk. Geometria Wykreślna 1961 nr 2 s. 185—187*, rys. Rez. Sum.

40. DYBA K.: Konstrukcja siatkowa stożkowych. *Zesz. nauk. Polit. Wrocław. 1962 nr 52, Budownictwo z. 11 s. 33—38*, wykr. bibliogr. Streszcz. Zsf.

41. DYBA K.: O pewnym zastosowaniu rzutu cechowanego w teorii krzywych stożkowych. *Zesz. nauk. Polit. Wrocław. 1964 nr 92, Budownictwo z. 20 s. 24—27*, rys. Rez. Zsf.

42. DYBA K.: Zbiory harmoniczne elementów płaszczyzny. *Zesz. nauk. Polit. Wrocław. 1966 nr 125, Budownictwo z. 29 ss. 91*, rys. wykr. bibliogr. Rez. Zsf. *Prace habilit.*, nr 27.

43. DYBA K., Kowarzyk H., Kowarzyk Z., Gieróń-Zasadzeniowa M.: Uwagi o figurach prze-

strzennych Lissajous. *Spraw. WrTN Ser. B T. 13: 1958 s. 27—29*, tabl.

44. Kowarzyk H., Kowarzyk Z., DYBA K., Gieróń-Zasadzeniowa M.: Klasyfikacja wektokardiogramów podług obiegu. *Pol. Tyg. lek. 1959 nr 28 s. 1286—1288*, rys. Rez. Sum.

45. Kowarzyk H., Kowarzyk Z., DYBA K., Jagielski J.: Rekonstrukcja aksonokardiogramu w 30-węzłowej sieci wektokardiograficznej. *Pol. Tyg. lek. R. 19: 1964 nr 41 s. 1553—1555*, Rez. Sum.

46. Kowarzyk H., Kowarzyk Z., DYBA K., Jagielski J., Kubisz T., Paszkowski P.: Propozycja odprowadzeń wektokardiograficznych. *Pol. Tyg. lek. R. 19: 1964 nr 32 s. 820—823*, Rez. Sum.

47. Kowarzyk H., Kowarzyk Z., DYBA K., Jagielski J., Paszkowski P.: Układy odprowadzeń symetryzujące przestrzeń kardiologiczną. *Komunikat. Spraw. WrTN Ser. B T. 17: 1962 s. 17—23*, ilustr. tabl. bibliogr.

48. Kowarzyk H., Kowarzyk Z., DYBA K., Kubisz T., Sitniewski S.: Obraz przestrzeni kardiologicznej w układzie 12-elektrodowym odprowadzeń. *Spraw. WrTN Ser. B T. 16: 1961 s. 37—39*.

49. Kowarzyk Z., Kowarzyk H., DYBA K., Gieróń-Zasadzeniowa M., Kubisz T.: Stereometria wektogramu. *Pol. Tyg. lek. 1956 nr 9 s. 390—394*, rys. wykr. Rez. Sum.

GLIBOWSKI EDMUND

50. GLIBOWSKI E., Słupecki J.: Geometria sześcianów. *Zesz. nauk. WSP Opole 1956 [nr 1], Matematyka z. 1 s. 38—3*.

51. Ditchen R., GLIBOWSKI E., Kościak S.: O pewnym układzie pojęć pierwotnych geometrii elementarnej. *Acta Univers. Wratisl. nr 17, Matematyka T. 4: 1963 s. 5—11*, Zsf.

— GLIBOWSKI E.: Analiza możliwości badania układów technologicznych na maszynach cyfrowych. *Zob. poz. 17*.

GŁADYSZ STANISŁAW

52. GŁADYSZ S.: A random ergodic theorem. *Bull. Acad. Pol. Sc. Cl. 3 vol. 2: 1954 nr 9 s. 411—413*.

53. GŁADYSZ S.: Stochastičeskaja ergodičeskaja teorema. *Bjul. PAN Otd. 3 T. 2: 1954 vyp. 9 s. 413—416*.

54. GŁADYSZ S.: Ein ergodischer Satz. *Studia mathem. T. 15: 1956 fasc. 2 s. 148—157*.

55. GŁADYSZ S.: Über den stochastischen Er-

godensatz. *Studia mathem. T. 15: 1956 fasc. 2 s. 158—173*.

56. GŁADYSZ S.: Ein ergodisches Paradoxon. *Colloq. mathem. Vol. 7: 1960 fasc. 2 s. 245—249*.

57. GŁADYSZ S.: Ergodische Funktionale und individueller ergodischer Satz. *Studia mathem. T. 19: 1960 fasc. 2 s. 177—185*.

58. GŁADYSZ S.: Bemerkungen über Unabhängigkeit der Punkte in Bezug auf mengenwertige Funktionen. *Acta math. hung. T. 13: 1962 s. 199—201*.

59. GŁADYSZ S.: Maximale Intersemigruppen und Konvexität in Gruppen. *Colloq. mathem. Vol. 9: 1962 fasc. 2 s. 213—221*.

60. GŁADYSZ S.: Convex topology in groups and Euclidean Spaces. *Bull. Acad. Pol. Sc. Sér. mathém. astron. phys. 1964 nr 1 s. 1—4*, Rez.

61. GŁADYSZ S.: Proces awarii układu technologicznego kopalń odkrywkowych. *Węgiel Brunatny R. 6: 1964 nr 1 s. 62—74*, rys. bibliogr.

62. GŁADYSZ S.: Przesyp i wymiarowanie taśm. W: V Międzynarodowa Konferencja Mechanizacji Robót Ziemi. *Streszczenia referatów, Warszawa—Wrocław 21—28 IX 1965*. Warszawa 1965 s. 33—34.

63. GŁADYSZ S.: Wpływ rozdzielni (rozgałęzień) taśmociągów na pracę układu technologicznego kopalń odkrywkowych. *Węgiel Brunatny R. 7: 1965 nr 1 s. 43—51*, rys. bibliogr.

64. GŁADYSZ S.: Wydajność systemu taśmociągów. *Węgiel Brunatny R. 7: 1965 nr 3 s. 199—204*, rys. tabl. wykr. bibliogr.

65. GŁADYSZ S.: Węgiel i matematyka. *Pol-ska 1966 nr 6 s. 16—17*, ilustr. rys. wykr.

66. GŁADYSZ S., BATTEK J., Sajkiewicz J.: Proces awarii i wydajność systemu taśmociągów. W: IV Krajowy Zjazd Górniczy. *Tychy 1965 s. 30—72*, rys. bibliogr.

67. GŁADYSZ S., Marczewski E., Ryll-Nardzewski Cz.: Concerning distances. *Colloq. mathem. Vol. 8: 1961 fasc. 1 s. 71—75*.

68. GŁADYSZ S., RYBARSKI A.: O modelowaniu przestrzennych pól przez płaskie pola prądu. *Zast. Matem. T. 2: 1954—1956 z. 2 s. 150—160*, bibliogr. Rez. Sum.

— GŁADYSZ S.: Proces awarii i wydajność systemu taśmociągów. *Zob. poz. 7*.

HUSKOWSKI TADEUSZ

69. HUSKOWSKI T.: Sur la normale à l'hy-persurface de l'espace affine A_n. *Bull. Acad. Pol.*

Sc. Sér. mathém. astron. phys. Vol. 9: 1961 nr 3 s. 143—146, bibliogr. Rez.

70. HUSKOWSKI T.: O pewnych współrzędnych krzywoliniowych na płaszczyźnie afinicznej. Zesz. nauk. WSP Opole 1962, *Matematyka z. 2* s. 13—27.

71. HUSKOWSKI T.: Sur la réalisation dans l'espace affine d'une connexion linéaire sans torsion donnée sur une variété différentiable. *Ann. pol. mathem. T. 16: 1964 fasc. 1* s. 45—51.

72. HUSKOWSKI T.: Grupy Liego i podstawy metody układu ruchowego. W: Zewnętrzne formy różniczkowe i pewne ich zastosowania. Referaty wygłoszone na Konferencji Szkoleniowej Geometrii Różniczkowej. Warszawa 1965 WNT s. 80—138, bibliogr.

73. HUSKOWSKI T.: Reper kanoniczny dla n-wymiarowej powierzchni w n+N-wymiarowej przestrzeni euklidesowej. *Zesz. nauk. Polít. Wrocł. 1968 nr 197, Matematika z. 1* s. 101—111, bibliogr. Rez.

74. HUSKOWSKI T.: Władysław Ślebodziński z okazji nadania doktoratu honorowego Politechniki Wrocławskiej. *Roczn. Pol. Tow. Matem. Ser. 2. Wiad. matem. T. 9: 1967 nr 2* s. 169—173, bibliogr.

75. HUSKOWSKI T.: Geometria analityczna dla Studium Nauczycielskiego. *Matematyka R. 13: 1960 nr 1* s. 40—43. Rec. pracy: Kartasiński S.: Geometria analityczna, skrypt dla Studium Nauczycielskiego. Warszawa 1959.

— HUSKOWSKI T.: *Matematyka. Zob. poz. 28.*

IWASZKIEWICZ BOLESŁAW

76. IWASZKIEWICZ B.: Algebra kl. 7. Warszawa 1951 PZWS ss. 196.

77. IWASZKIEWICZ B.: Algebra. Dla kl. 8 szkoły ogólnokształcącej. Wyd. 3. Warszawa 1951 PZWS ss. 164.

78. IWASZKIEWICZ B.: Geometria elementarna. Cz. 1—3. Warszawa 1951 PZWS ss. 320 + 288 + 230.

79. IWASZKIEWICZ B.: Egzamin poprawkowy. *Matematyka R. 5: 1952 nr 3* s. 16—22.

80. IWASZKIEWICZ B.: *Matematyka i drogi jej rozwoju. Matematika R. 5: 1952 nr 1* s. 1—24.

81. IWASZKIEWICZ B.: O przygotowaniu matematycznym absolwentów szkół średnich. *Matematyka R. 6: 1953 nr 3* s. 34—49.

82. IWASZKIEWICZ B.: Zagadnienie politechniczności nauczania matematyki w metodyce ra-

dzieckiej. *Matematyka R. 6: 1953 nr 6* s. 20—29.

83. IWASZKIEWICZ B.: O przygotowaniu matematycznym do studiów technicznych absolwentów szkół średnich. *Matematyka R. 7: 1954 nr 5* s. 30—40; nr 6 s. 40—46.

84. IWASZKIEWICZ B., KORCZOWSKI H.: Mikołaj Kopernik na tle epoki. *Matematyka R. 6: 1953 nr 3* s. 10—16; nr 4 s. 17—23, rys.

JASEK BRONISŁAW

85. JASEK B.: Über Umordnung von Reihen. *Colloq. mathem. Vol. 7: 1960 fasc. 2* s. 257—259.

86. JASEK B.: Transformations of complex series. *Colloq. mathem. Vol. 9: 1962 fasc. 2* s. 265—275, tabl.

87. JASEK B.: Complex series and connected sets. Warszawa 1966 PWN ss. 47, rys. wyk. bibliogr. Rozprawy Matematyczne, 52.

88. JASEK B.: Complex series and connected sets. *Bull. Acad. Pol. Sc. Sér. mathém. astron. phys. 1963 nr 9* s. 583—585, Rez.; nr 10 s. 649—652, Rez.; 1968 nr 1 s. 33—35, bibliogr.

KAPALA ROGER

89. KAPALA R., KASPRZAK W., LYSIK B.: Projektowanie pomiarów tensometrycznych i przetwarzanie ich wyników. *Prz. Prac. Seria Miernictwo. Polít. Wrocł. Inst. Materiałozn. 1968 z. 2* s. 1—131, rys. tabl. wyk. bibliogr. Rez. Sum.

90. KAPALA R., Lelek A.: Heredity of the generalized theorem on three continua. *Colloq. mathem. Vol. 9: 1962 fasc. 1* s. 73—78.

KORCZOWSKI HENRYK

91. KORCZOWSKI H.: Podwójne święto matematyki polskiej. *Matematyka R. 12: 1959 nr 3* s. 78—85.

92. KORCZEWSKI H.: Co przeszkadza uczniom w rozumieniu nierówności? *Matematyka R. 13: 1960 nr 4* s. 152—156.

93. KORCZOWSKI H.: Ułamki — zagadnienie nie tylko metodyczne. *Matematyka R. 13: 1960 nr 4* s. 211—221.

94. KORCZOWSKI H.: Międzynarodowe spotkanie profesorów matematyki w Krakowie. *Matematyka R. 14: 1961 nr 1* s. 14—19, ilustr. rys.

95. KORCZOWSKI H.: W poszukiwaniu podstaw matematyki. *Matematyka R. 14: 1961 nr 1* s. 20—27.

96. KORCZEWSKI H.: Uwaga o dowodzeniu przez indukcję zupełną. *Matematyka R. 15: 1962 nr 1* s. 27—29.

97. KORCZOWSKI H.: Ilorazy liczb całkowitych (szkieł teorii ułamków). *Matematyka R. 17: 1964 nr 2* s. 58—65.

98. KORCZOWSKI H.: Definicja czy twierdzenie. *Matematyka R. 19: 1966 nr 1* s. 19—23.

99. KORCZOWSKI H.: Hipotezy i rzeczywistość. *Matematyka R. 19: 1966 nr 3* s. 138—140, tabl.

100. KORCZOWSKI H.: Kilka refleksji zanotowanych na gorąco. *Matematyka R. 19: 1966 nr 4* s. 172—176; nr 5—6 s. 213—215.

101. KORCZOWSKI H.: Jak uczyliśmy matematyki w klasach V—VIII? *Matematyka R. 20: 1967 nr 5—6* s. 248—258, tabl.

102. KORCZOWSKI H.: O zadaniach do pierwszych lekcji geometrii w klasie VI. *Matematyka R. 20: 1967 nr 1* s. 23—27.

103. KORCZOWSKI H. [współaut.]: Laboratorium wytrzymałości materiałów konstrukcyjnych. Wrocław 1965 Polít. Wrocł. ss. 189, ilustr. rys. tabl. wyk.

104. KORCZOWSKI H.: W zaczarowanym kole niekompetencji i beztrojski. Sprawozdania i bibliografia. *Matematyka R. 12: 1959 nr 4* s. 200—202. Rec. pracy: Kowal S.: *Koło matematyczne. Warszawa 1957.*

105. KORCZOWSKI H.: Książka, którą warto kupić. Sprawozdania i bibliografia. *Matematyka R. 14: 1961 nr 5* s. 294—296.

— KORCZOWSKI H.: Mikołaj Kopernik na tle epoki. *Zob. poz. 84.*

KOWALSKI MICHAŁ

106. KOWALSKI M.: On the determinants of Wrońskich in linear rings. *Bull. Acad. Pol. Sc. Cl. 3 Vol. 4: 1956 nr 12* s. 789—792.

107. KOWALSKI M.: Uwagi o rozwiązywaniu układów równań różniczkowych operatorowych. *Zesz. nauk. UW. Ser. B nr 3 Matem. Fiz. Astron. 1959 z. 2* s. 65—69, Zsf.

KRASNODĘBSKI RYSZARD

108. KRASNODĘBSKI R.: Co to jest nomografia? *Matematyka R. 10: 1957 nr 5* s. 1—13, wyk. rys. tabl.; nr 6 s. 1—12, rys. tabl. wyk.

109. KRASNODĘBSKI R.: Niezmienniki różniczkowe krzywej w przestrzeni symplektycznej.

Roczn. Pol. Tow. Matem. Ser. 1 Pr. matem. T. 2: 1958 z. 2 s. 299—308, bibliogr. Rez. Sum.

110. KRASNODĘBSKI R.: Proste nomogramy. Warszawa 1960 PZWS ss. 143, rys. tabl. wyk.

111. KRASNODĘBSKI R.: A natural parameter of a curve in the symplectic space. *Ann. pol. mathem. T. 15: 1964 fasc. 2* s. 189—194.

112. KRASNODĘBSKI R.: Imbedding of a space with an affine connection in the affine space. *Ann. pol. mathem. T. 14: 1964 s. 303—309*, tabl.

113. KRASNODĘBSKI R.: Prosty dowód twierdzenia Laplace'a. *Roczn. Pol. Tow. Matem. Ser. 2 Wiad. matem. T. 7: 1964 z. 2* s. 211—213.

114. KRASNODĘBSKI R.: Podstawowe pojęcia teorii układów Pfaffa i twierdzenie o istnieniu. W: Zewnętrzne formy różniczkowe i pewne ich zastosowania. Referaty wygłoszone na Konferencji Szkoleniowej Geometrii Różniczkowej. Warszawa 1965 WNT s. 139—164, bibliogr.

115. KRASNODĘBSKI R.: A proof of Laplace's theorem. *Zesz. nauk. Polít. Wrocł. 1968 nr 197, Matematika z. 1* s. 61—62.

KRAWCZYK ANDRZEJ

116. KRAWCZYK A.: O liczbach trójkątnych. *Zesz. nauk. Polít. Wrocł. 1968 nr 197, Matematika z. 1* s. 63—65, bibliogr. Sum.

KRZYWICKA EWA

117. KRZYWICKA E.: O rozwiązaniach równania różniczkowego $X^{(n)} + A(t)X = 0$ określonych warunkami w kilku punktach. *Roczn. Pol. Tow. Matem. Ser. 1 Pr. matem. T. 2: 1958 z. 3* s. 337—351, bibliogr. Rez. Sum.

KRZYWICKI ANATOL

118. KRZYWICKI A., RYBARSKI A.: Ange-näherte charakteristische Gleichungen der konservative Schwingungssysteme. *Bull. Acad. Pol. Sc. III Vol. 10: 1960 nr 10* s. 519—522.

119. KRZYWICKI A., RYBARSKI A.: On a linearization of an equation of an elastic rod. *Zastos. Matem. T. 6: 1962 z. 3* s. 321—332, rys. tabl. wyk. bibliogr. Streszcz. Rez.

LYSIK BERTOLD

120. LYSIK B.: Obliczenie statyczne powłoki konoidalnej. W: I Sesja naukowa Wydziału Bu-

downictwa Łądowego Politechniki Wrocławskiej, 16—20 września 1958. s. 11—136, rys. wyk. bibliogr. Rez. Zsf.

121. LYSIK B.: On the statical computation of conoidal shells. Zast. Matem. T. 4: 1958—1959 z. 3 s. 213—243, rys. wyk. bibliogr. Streszcz. Rez.

122. LYSIK B.: Rozwiązanie zadania brzegowego w przemieszczeniach dla bezmomentowego stanu napięcia w powłoce konoidalnej. W: II Sesja naukowa Wydziału Budownictwa Łądowego Politechniki Wrocławskiej, 10—15 września 1963. Referaty T. 1. Wrocław 1963 s. 157—166, rys. wyk. bibliogr. Rez. Sum. Zsf.

123. LYSIK B.: Die Lösung einer Randaufgabe des dehnungsspannungszustandes der Konoidschale. Zast. Matem. T. 7: 1963—1964 z. 3 s. 307—316, rys. wyk. bibliogr. Streszcz. Rez. Sum.

124. LYSIK B.: Matematyczna teoria powłok. Poznań 1966 Polít. Poznań. ss. 123, ilustr. bibliogr.

125. LYSIK B.: Drgania o jednym stopniu swobody. W: Wstęp do badań drgań liniowych układów mechanicznych. Prz. Prac. Seria Mier-nictwo. Polít. Wrocł. Inst. Materiałozn. 1967 z. 1 s. 1—13, rys. wyk. bibliogr.

126. LYSIK B.: Matematyczna teoria sprężystości. W: Metody geometryczne w fizyce i technice. Warszawa 1968 WNT s. 209—240, rys. bibliogr.

127. LYSIK B.: Równania stanu granicznego w ośrodkach rozdrobionych. Zesz. nauk. Polít. Wrocł. 1968 nr 205, Matematyka z. 2 s. 3—51.

— LYSIK B.: Badania wytrzymałościowe konstrukcji stalowych i elementów maszyn odkryw-kowych. Zob. poz. M. 114.

— LYSIK B.: Projektowanie pomiarów tenso-metrycznych i przetwarzanie ich wyników. Zob. poz. 89.

— LYSIK B.: Zarys reologii gruntów. Zob. poz. BL 319.

ŁUKASZEWICZ JÓZEF

128. ŁUKASZEWICZ J.: Osiem lat matematyki polskiej we Wrocławiu. Matematyka R. 7: 1954 nr 1 s. 48—51.

129. ŁUKASZEWICZ J., Steinhaus H.: O wyznaczeniu środka miedzi sieci telefonicznej. Zast. Matem. T. 1: 1954 z. 4 s. 299—307, rys. tabl. Rez. Sum.

130. ŁUKASZEWICZ J., Steinhaus H.: O mie-rzeniu przez kalibrowanie. Zast. Matem. T. 2: 1955 z. 3 s. 225—231, rys. Rez. Sum.

131. Florek K., ŁUKASZEWICZ J., Perkal J., Steinhaus H., Zubrzycki S.: Sur la liaison et la division des points d'un ensemble fini. Colloq. math. Vol. 2: 1951 fasc. 3/4 s. 282—285.

132. Hirszfeldowa H., ŁUKASZEWICZ J., Osiń-ski M.: Dalsze badania nad wadami rozwojowymi w świetle nauki o niezgodności serologicznej mię-dzy matką a płodem. Pol. Tyg. lek. 1952 nr 36 s. 1077—1080, Rez.

133. Kelus A., ŁUKASZEWICZ J.: Metoda taksonomii wrocławskiej w zastosowaniu do ba-dań grup krwi. Med. dośw. T. 5: 1953 nr 3 s. 365—366.

134. Kelus A., ŁUKASZEWICZ J.: O pewnych prawidłowościach biologicznych. Kosmos Ser. biol. 1953 z. 4.

135. Kuraskiewicz W., ŁUKASZEWICZ J.: Ilość różnych wyrazów w zależności od długości tekstu. Pam. lit. R. 42: 1951 z. 1 s. 168—182.

MACIEJEWSKA ZOFIA

— MACIEJEWSKA Z.: Zbiór zadań z matema-tyki wyższej. Cz. 1: Matematyka elementarna, geometria analityczna płaszczyzny i przestrzeni, rachunek różniczkowy. Cz. 2: Rachunek całkowy szeregi równania różniczkowego. Zob. poz. 327.

MIKUŚ JAN

136. MIKUŚ J., RYBARSKI A.: Angenäherte Schwingungsfrequenzformeln für konservative Systeme. Zast. Matem. T. 9: 1967 z. 2 s. 173—186, tabl. bibliogr. Streszcz. Rez. Sum.

137. MIKUŚ J., RYBARSKI A.: Continuity of functional representing a period of oscillations of conservative systems. Bull. Acad. Pol. Sc. Sér. mathém. astron. phys. Vol. 15: 1967 s. 711—714, tabl. bibliogr.

MOROŃ ZBIGNIEW

138. MOROŃ Z.: O rozkładach prostokątów na nierówne kwadraty. Wiad. matem. T. 1: 1955 z. 1 s. 75—94, ilustr.

NARKIEWICZ WŁADYSŁAW

139. NARKIEWICZ W.: Remarks on a con-jecture of Hanani in additive number theory. Colloq. mathem. Vol. 7: 1960 fasc. 2 s. 161—165.

140. NARKIEWICZ W.: O pewnych nowych

wynikach z teorii liczb. Matematyka R. 14: 1961 nr 2 s. 68.

141. NARKIEWICZ W.: Independence in a cer-tain class of abstract algebras. Fund. mathem. T. 50: 1962 s. 333—340, bibliogr.

142. NARKIEWICZ W.: On polynomial trans-formations. Acta arithm. T. 7: 1962 fasc. 3 s. 241—249, T. 8: 1962 fasc. 1 s. 11—19.

143. NARKIEWICZ W.: A note on \sqrt{x} algebras. Fund. mathem. T. 52: 1963 fasc. 3 s. 289—290.

144. NARKIEWICZ W.: On a class of arithme-tical convolutions. Colloq. mathem. Vol. 10: 1963 fasc. 1 s. 81—94.

145. NARKIEWICZ W.: On a summation for-mula of E. Cohen. Colloq. mathem. Vol. 11: 1963 fasc. 1 s. 85—86.

146. NARKIEWICZ W.: Remarks on rational transformations. Colloq. mathem. Vol. 10: 1963 fasc. 1 s. 139—142.

147. NARKIEWICZ W.: Interesująca książka o wielkich liczbach. Sprawozdania i bibliografia. Matematyka R. 14: 1964 nr 3 s. 176—177.

Rec. pracy: Vielrose E.: O wielkich liczbach. Warszawa 1960.

NOWAK JERZY

148. NOWAK J.: O pewnej logice czterowar-tościowej i jej zastosowaniach w teorii maszyn elektronicznych. Spraw. Wydz. Nauk Społ. PAN R. 4: 1961 z. 4 s. 81.

149. NOWAK J.: Certain construction of finite automata. Bull. Acad. Pol. Sc. Sér. mathém. astron. phys. 1968 nr 10 s. 815—818, rys. bibliogr.

150. NOWAK J., WOJTAS M.: O kodach ma-ksymalnych korygujących błędy. Zast. Matem. T. 7: 1963 z. 2 s. 173—182, bibliogr. Rez. Sum.

— NOWAK J.: Superchromatyczny obiektyw lunetowy. Zob. poz. Fiz. 86.

NOWAKOWSKI RYSZARD

151. NOWAKOWSKI R.: Układy liczbowe a ce-chy podzielności. Matematyka R. 12: 1959 nr 6 s. 306—320, tabl.

152. NOWAKOWSKI R.: Dwie proste metody obliczania logarytmów. Matematyka. R. 13: 1960 nr 6 s. 288—290, tabl.

153. NOWAKOWSKI R.: Prymitywny film ma-tematyczny. Matematyka R. 13: 1960 nr 4 s. 144—147, rys.

154. NOWAKOWSKI R.: Z historii logarytmów. Matematyka. R. 13: 1960 nr 5 s. 258—269, ilustr.

155. NOWAKOWSKI R.: Skąd znamy dzieła Archimedes? Matematyka R. 14: 1961 nr 3 s. 140—146.

156. NOWAKOWSKI R.: Rozważania przed lekcjami o obwodzie i polu koła. Matematyka R. 15: 1962 nr 1 s. 29—39.

157. NOWAKOWSKI R.: Dziesiętne przedsta-wienie liczb wymiernych. Matematyka R. 16: 1963 nr 4 s. 153—161.

158. NOWAKOWSKI R.: O równoważności au-tomatów. Zesz. nauk. WSP Opole 1965, Matema-tyka z. 4 s. 85—102, Sum.

159. NOWAKOWSKI R.: Strukturalna teoria automatów skończonych określonych za pomocą matryc. Studia logica T. 16: 1965 s. 75—112.

160. NOWAKOWSKI R.: Stare błędy pod no-wym tytułem. Sprawozdania i bibliografia. Mate-matyka R. 12: 1959 nr 4 s. 202—203.

Rec. pracy: Pokorny E. J.: Trygonometria dla samouków. Warszawa 1957.

161. NOWAKOWSKI R.: Prace Instytutu Pe-dagogiki. Sprawozdania i bibliografia. Matema-tyka R. 14: 1961 nr 3 s. 175—176.

Rec. pracy: Janiszewska J., Kuligowska K., Putkiewicz Z.: O aktywizacji nauczania w szkole podstawowej. Warszawa 1960.

PERKAL JULIAN

162. Florek K., Łukasiewicz J., PERKAL J., STEINHAUS H., Zubrzycki S.: Taksonomia wro-cławska. Prz. antropol. T. 17: 1951 s. 193—211, rys. Rez. Sum.

PIDEK-ŁOPUSZAŃSKA HALINA

163. PIDEK-ŁOPUSZAŃSKA H.: Dowód pew-nego twierdzenia L. Infelda. Post. Fiz. T. 2: 1951 z. 4—6 s. 230—232.

164. PIDEK-ŁOPUSZAŃSKA H.: Sur les ob-jets géométriques de la classe zéro qui admettent une algèbre. Ann. pol. mathem. T. 24: 1951 fasc. 2 s. 111—128.

165. PIDEK-ŁOPUSZAŃSKA H.: Sur un pro-blème d'algèbre des objets géométriques de classe zéro dans l'espace X_1 . Ann. pol. mathem. T. 1: 1954 z. 1 s. 114—126.

166. PIDEK-ŁOPUSZAŃSKA H.: Sur une pro-blème d'algèbre des objets géométriques de classe

zéro dans l'espace X_m . Ann. pol. mathem. T. 1: 1954 z. 1 s. 127—134, bibliogr.

167. PIDEK-ŁOPUSZAŃSKA H.: Formy zewnętrzne algebraiczne i różniczkowe. W: Zewnętrzne formy różniczkowe i pewne ich zastosowania. Referaty wygłoszone na Konferencji Szkoleniowej Geometrii Różniczkowej. Warszawa 1965 WNT s. 13—64.

168. PIDEK-ŁOPUSZAŃSKA H.: Układy Pfaffa nieograniczenie całkowane. W: Zewnętrzne formy różniczkowe i pewne ich zastosowania. Referaty wygłoszone na Konferencji Szkoleniowej Geometrii Różniczkowej. Warszawa 1965 WNT s. 66—79, bibliogr.

169. PIDEK-ŁOPUSZAŃSKA H., ŚLEBODZIŃSKI W.: Sur un pseudogroupe infini et un problème d'équivalence. Ann. pol. mathem. T. 10: 1961 fasc. 2 s. 101—113.

170. PIDEK-ŁOPUSZAŃSKA H., ŚLEBODZIŃSKI W., Urbanik K.: Matematyka dla chemików. Warszawa 1958 PWN ss. 475, rys.

Toż: Wyd. 2 popr. 1967.

171. Biernacki M., PIDEK-ŁOPUSZAŃSKA H., Ryll-Nardzewski C.: Sur une inégalité entre les des intégrales définies. Ann. UMCS Vol. 4: 1950 Sec. A s. 1—4, Streszcz.

172. Gołąb S., PIDEK-ŁOPUSZAŃSKA H., Sur l'algèbre des objets géométriques de première classe a une composante. Ann. pol. mathem. T. 4: 1958 fasc. 2 s. 226—248, tabl.

173. PIDEK-ŁOPUSZAŃSKA H. [Rec. pracy]: Kulczycki S.: Geometria nieeuklidesowa. Warszawa 1956 Matematyka R. 10: 1957 nr 6 s. 66—68.

174. PIDEK-ŁOPUSZAŃSKA H. [Rec. pracy]: Ślebodziński W.: Formes extérieures et leurs application. Warszawa 1963 Roczn. Pol. Tow. Matem. Ser. 2 Wiad. matem. T. 8: 1965 s. 181—183.

175. PIDEK-ŁOPUSZAŃSKA H. [Rec. pracy]: Alesits-Fenyő: Mathematik für Chemiker. Budapest 1962, Zesz. nauk. Polit. Wrocl. 1967 nr 161, Chemia z. 18 s. 92—93.

PIEGAT EDWARD

176. PIEGAT E.: O średnicach figur wypukłych płaskich. Roczn. Pol. Tow. Matem. Ser. 2 Wiad. matem. T. 7: 1967 z. 1 s. 51—56, rys.

177. PIEGAT E.: Wektory i geometria. (Algebra wektorów i jej zastosowania w geometrii). Warszawa 1964 PZWS ss. 134, rys.

178. PIEGAT E.: Podręcznik analizy dla studentów nauczycielskich. Sprawozdania i bibliografia. Matematyka R. 12: 1959 nr 5 s. 285—286.

RABCZUK ROZDZISŁAW

179. RABCZUK R.: O nierównościach różniczkowych. Zesz. nauk. WSP Opole 1962 Matematyka z. 2 s. 29—58.

REIBACH JULIUSZ

180. REIBACH J.: Über den auf Alternative und Negatio aufgebauten Aussagenkalkül. Studia logica T. 1: 1953 s. 13—17, Streszcz. Rez.

181. REIBACH J.: O pełności węższego rachunku funkcyjnego. Studia logica T. 2: 1955 s. 213—250, Sum.

182. REIBACH J.: On the first-order functional calculus and the truncation of models. Studia logica T. 7: 1958 s. 181—220, Streszcz.

REIBACH MARIAN

183. REIBACH M.: Une simple démonstration du théorème de Cantor Bernstein. Colloq. mathem. Vol. 3: 1955 fasc. 2 s. 163.

184. REIBACH M.: Ein Spiel von Banach und Mazur. Colloq. mathem. Vol. 5: 1957 fasc. 1 s. 16—23, bibliogr.

185. Knaster B., REIBACH M.: Notion d'homogénéité et prolongements des homéomorphies. Fund. mathem. T. 40: 1953 s. 180—193, bibliogr.

186. Knaster B., REIBACH M.: Sur la caractérisation topologique de l'ensemble des bouts d'une courbe. Fund. mathem. T. 40: 1953 s. 13—18, rys.

187. Knaster B., REIBACH M.: Un lemme sur les Fo. Fund. mathem. T. 40: 1953 s. 172—179, bibliogr.

ROCHOWSKI MAREK

188. ROCHOWSKI M.: Sur la représentation d'une variété par une hypersurface convexe de l'espace euclidien. Bull. Acad. Pol. Sc. Sér. mathém. astron. phys. 1960 nr 9 s. 605—608.

189. ROCHOWSKI M.: Elementy topologii algebraicznej. W: Zewnętrzne formy różniczkowe i pewne ich zastosowania. Referaty wygłoszone na Konferencji Szkoleniowej Geometrii Różniczkowej. Warszawa 1965 WNT s. 163—184, bibliogr.

190. Mioduszewski J., ROCHOWSKI M.: Remarks on fixed point for inverse limit spaces. Colloq. mathem. Vol. 9: 1962 fasc. 1 s. 67—71.

ROKOWSKA BARBARA

191. ROKOWSKA B.: Dickstein i historycy. Matematyka T. 8: 1955 nr 1/2 s. 5—7.

192. ROKOWSKA B.: Podręczniki matematyki z okresu Komisji Edukacji Narodowej. Matematyka R. 9: 1956 nr 2 s. 20—27.

193. ROKOWSKA B.: Abraham Stern z Hrubieszowa, pierwszy polski konstruktor maszyn rachunkowych. Matematyka R. 10: 1957 nr 3 s. 13—17.

194. ROKOWSKA B.: Józef Puzyna. Matematyka R. 9: 1958 nr 4—6 s. 4—7.

195. ROKOWSKA B.: O okresowych ciągach liczb naturalnych. Roczn. Pol. Tow. Matem. Ser. 2 Wiad. matem. T. 3: 1959/1960 s. 41—43.

196. ROKOWSKA B.: Niewęglowscy. Ojciec i syn. Matematyka R. 13: 1960 nr 4 s. 140—144.

197. ROKOWSKA B.: O liczbach postaci $2n3m + 1$. Matematyka T. 13: 1960 nr 5 s. 253—258.

198. ROKOWSKA B.: Stanisław Zaremba. Matematyka R. 13: 1960 nr 5 s. 328—332.

199. ROKOWSKA B.: O kwadratach kąciśkich. Matematyka R. 14: 1961 nr 2 s. 69—70, tabl.

200. ROKOWSKA B.: Some new constructions of 4-tuple systems. Colloq. mathem. Vol. 17: 1967 fasc. 1 s. 111—121.

201. ROKOWSKA B.: Władysław Folkierski. Matematyka R. 15: 1962 nr 5 s. 263—266.

202. ROKOWSKA B.: Sur un problème de M. Erdős. Elem. Math. Jg. 15: 1960 nr 4 s. 84—85.

203. ROKOWSKA B., SZMORLIŃSKI Z.: Obwody przewietrzeniowe maszyn elektrycznych a przekształcenie gwiazda-trójkąt. Arch. Elektron. T. 17: 1968 z. 1 s. 41—46, rys. bibliogr. Rez. Sum.

ROMANOWICZ ZBIGNIEW

204. ROMANOWICZ Z.: O pewnej klasie operatorów w przestrzeni liniowej. Zesz. nauk. WSP Opole 1965, Matematyka z. 4 s. 155—162, Sum.

205. ROMANOWICZ Z.: O pewnej własności przekształceń zbliżających na płaszczyźnie. Zesz. nauk. WSP Opole 1965, Matematyka z. 4 s. 163—167, Sum.

RUTKOWSKI EDWARD

— RUTKOWSKI E.: Obliczenie na maszynach cyfrowych natężenia przepływu płynów mierzono metodą zwężkową. Zob. poz. ME 115.

RYBARSKI ADAM

206. RYBARSKI A.: O elektrycznej metodzie wyznaczania zawartości krzemu w stali krzemowej. Zast. Matem. T. 1: 1954 z. 3 s. 173—187, rys. tabl. Rez. Sum.

207. RYBARSKI A.: Zasada wariacyjna elektrodynamiki prądów ciągłych. Zesz. nauk. UW Ser. B Matem. Fiz. Astron. 1956 z. 1 s. 54—61, bibliogr. Rez.

208. RYBARSKI A.: Die Integralgleichungen eines synchronischen Generators und die exakte Schwingungsgleichung des Arbeitswinkels. Bull. Acad. Pol. Sc. Sér. techn. Vol. 6: 1958 nr 5 s. 277—280, Rez.

209. RYBARSKI A.: Über eine gewisse Linearisationsmethode der Differentialgleichungen vom Pendeltypus. Bull. Acad. Pol. Sér. mathém. astron. phys. Vol. 7: 1958 nr 3 s. 175—179, tabl. bibliogr.

210. RYBARSKI A.: Zur Frage der Variationsprinzipien der Gleichungen einer Synchronischen Maschine. Zast. Matem. T. 4: 1958—1959 z. 4 s. 350—360, bibliogr. Streszcz. Rez. Sum.

211. RYBARSKI A.: Pewna metoda linearyzacji równań różniczkowych typu równania wahadła. Zast. Matem. T. 5: 1960—1961 z. 3 s. 247—259, tabl. bibliogr. Rez. Sum.

212. RYBARSKI A.: Angenäherte charakteristische Gleichungen der nichtlinearen konservativen Schwingungssysteme. Bull. Acad. Pol. Sc. Sér. mathém. astron. phys. 1962 nr 10 s. 519—522, tabl. Rez.

213. RYBARSKI A.: Linearrisation der Differentialgleichungen vom Pendeltypus. Bull. Acad. Pol. Sc. Sér. mathém. astron. phys. 1962 nr 4 s. 217—220, Rez.

214. RYBARSKI A.: A minimum principle in the theory of conservative systems. Bull. Acad. Pol. Sc. Sér. mathém. astron. phys. 1964 nr 1 s. 21—24, Rez.

215. RYBARSKI A.: Angenäherte Schwingungsfrequenzformeln für Konservative Systeme (2). Zast. Matem. T. 7: 1964 z. 3 s. 235—269, tabl. bibliogr. Streszcz. Rez. Sum.

216. RYBARSKI A., STRZELECKI E.: Frequency of oscillations of a synchronous motor. Zast. Matem. T. 8: 1965—66 z. 2 s. 157—167, wyk. bibliogr. Streszcz. Rez.

217. RYBARSKI A., Krzywicki A.: On a linearization of an equation of an elastic rod (II). Zast. Matem. T. 7: 1963—1964 z. 3 s. 383—390, bibliogr. Streszcz. Rez.

218. RYBARSKI A., Krzywicki A.: On some integral inequalities involving Chebyshev weight function. *Colloq. mathem.* Vol. 18: 1967 s. 147—150.

219. Kulikowski R., RYBARSKI A.: Kryterium zniekształceń kwadratowych przy ograniczonej mocy zakłóceń. *Arch. Elektrot.* T. 5: 1956 z. 2 s. 379—400, rys. bibliogr. Rez. Sum.

— RYBARSKI A.: Angenäherte charakteristische Gleichungen der konservative Schwingungssysteme. *Zob. poz.* 118.

— RYBARSKI A.: Angenäherte Schwingungsfrequenzformeln für konservative Systeme. (3). *Zob. poz.* 136.

— RYBARSKI A.: Continuity of functional representing a period of oscillations of conservative systems. *Zob. poz.* 137.

— RYBARSKI A.: O modelowaniu przestrzennych pól przez płaskie pola prądu. *Zob. poz.* 68.

— RYBARSKI A.: On a linearization of the equation of an elastic rod. *Zob. poz.* 119.

— RYBARSKI A.: A Variational principle of hydromechanics. *Zob. poz.* 31.

STASIERSKI LECH

— STASIERSKI L.: Przestrzenne charakterystyki promieniowania szerokopasmowych anten ultrakrótkofalowych (televizyjnych). *Zob. poz.* E 611.

STEINHAUS HUGO

— STEINHAUS H.: Taksonomia wrocławska. *Zob. poz.* 162.

STRZELECKI EMMANUEL

220. STRZELECKI E.: O rozwiązywaniu zadań geometrycznych z zastosowaniem trygonometrii. *Matematyka R.* 13: 1960 nr 4 s. 249—252, rys.

221. STRZELECKI E.: Tablice do nauczania stereometrii. *Matematyka R.* 13: 1960 nr 12 s. 87—104, tabl.

222. STRZELECKI E.: Teoria gry w zapalki. *Matematyka R.* 14: 1961 nr 5 s. 299—304, tabl.

223. STRZELECKI E.: Czworosićian. Rozwiązanie zadania konkursowego. *Matematyka R.* 15: 1962 nr 4 s. 251—256, rys.

224. STRZELECKI E.: Algebras under a minimal norm. *Colloq. mathem.* Vol. 11: 1963 fasc. 1 s. 41—52.

225. STRZELECKI E.: Metric properties of

normed algebras. *Studia mathem.* T. 23: 1963 fasc. 1 s. 41—51.

226. STRZELECKI E.: On a problem of interpolation by periodic and almost periodic functions. *Colloq. mathem.* Vol. 11: 1963 fasc. 1 s. 91—99.

227. STRZELECKI E.: Algebry nad ciałem liczb rzeczywistych. *Matematyka R.* 17: 1964 nr 2 s. 49—57.

228. STRZELECKI E.: O niektórych typowych błędach w przekształceniach tożsamościowych i sposobach ich zwalczania. *Matematyka R.* 17: 1964 nr 1 s. 25—33.

— STRZELECKI E.: Frequency of oscillations of a synchronous motor. *Zob. poz.* 216.

SZAMKOŁOWICZ LUCJAN

229. SZAMKOŁOWICZ L.: Pewna charakterystyka prostej wśród grafów płaskich. *Roczn. Pol. Tow. Matem. Ser. 1 Pr. matem.* T. 4: 1960 z. 1 s. 83—89, rys. Rez.

230. SZAMKOŁOWICZ L.: On the problem of existence of finite regular. *Colloq. mathem.* Vol. 9: 1962 fasc. 2 s. 245—250, tabl.

231. SZAMKOŁOWICZ L.: Remarks on the Cartesian product of two graphs. *Colloq. mathem.* Vol. 9: 1962 fasc. 1 s. 43—47.

232. SZAMKOŁOWICZ L.: Uwagi o charakterystyce prostej wśród grafów na powierzchniach niezwykłych. *Roczn. Pol. Tow. Matem. Ser. 1 Pr. matem.* T. 7: 1962 s. 11—18, rys. bibliogr. Rez. Sum.

233. SZAMKOŁOWICZ L.: Remarks on finite regular planes. *Colloq. mathem.* Vol. 10: 1963 fasc. 1 s. 31—37, tabl.

234. SZAMKOŁOWICZ L.: Sur une classification des triplets de Steiner. *Accademia Nazionale dei Lincei Ser. 7 Vol. 36: 1964 fasc. 2 s. 125—128.*

235. SZAMKOŁOWICZ L.: Alcuni problemi della teoria dei sistemi di Steiner. *Rend. Mat. Applic. Ser. 5 Vol. 24: 1965 s. 348—359, bibliogr.*

236. SZAMKOŁOWICZ L.: Sulla generalizzazione del concetto delle algebre A_n^3 . *Atti Accad. Naz. Lincei, Rend. Classe Sc. Fis. Mat. Nat.* Vol. 38: 1965 fasc. 6 s. 810—814, bibliogr.

237. SZAMKOŁOWICZ L.: Remarks on algebras and regular finite planes. *Colloq. mathem.* Vol. 17: 1967 fasc. 2 s. 203—206.

SZWARC WŁODZIMIERZ

238. SZWARC W.: The initial solution of the transportation problem. *Ops. Res.* Vol. 8: 1960 nr 5 s. 727—729, bibliogr.

239. SZWARC W.: A note on V. Pungas method of solving linear equations. *Ops. Res.* Vol. 8: 1960 nr 6 s. 864—865, bibliogr.

240. SZWARC W.: O pewnym macierzowym zagadnieniu Perkala. *Zast. Matem.* T. 5: 1960—1961 z. 3 s. 289—297, tabl. *Streszcz. Rez. Sum.*

241. SZWARC W.: Solution of the Akers-Friedman Scheduling problem. *Ops. Res.* Vol. 8: 1960 nr 6 s. 782—788, rys. bibliogr.

242. SZWARC W.: The approximate solution of the traveling-salesmen problem. *Mathematica (Cluj)* Vol. 3: 1961 nr 1 s. 183—191, tabl. bibliogr.

243. SZWARC W.: Kilka uwag o metodzie simpleks. *Prz. statyst. R.* 8: 1961 z. 1 s. 93—97, bibliogr. *Rez. Sum.*

244. SZWARC W.: Redukcja zagadnienia programowania liniowego. *Prz. statyst. R.* 8: 1961 z. 4 s. 415—421, tabl. bibliogr. *Rez. Sum.*

245. SZWARC W.: Transport towarów w Polsce. *Matematyka R.* 14: 1961 nr 4 s. 235—236.

246. SZWARC W.: The applications of the transportation scheme. *Bull. Acad. Pol. Sc. Sér. mathém. astron. phys.* 1962 nr 11 s. 577—581.

247. SZWARC W.: Głos w polemice z artykułem H. Fiszla i E. Wielrogo „Lokalizacja produkcji a koszty transportu”. *Ekonomista* 1962 nr 6 s. 1486—1493, tabl.

248. SZWARC W.: O pewnym zagadnieniu kolejności. *Cz. 1—2. Prz. statyst. R.* 9: 1962 z. 4 s. 367—382, rys. tabl. *Rez. Sum.*; *R.* 10: 1963 z. 1 s. 139—154, rys. tabl. *Rez. Sum.*

249. SZWARC W.: Podstawy zagadnienia transportowego i metody jego rozwiązania. *Roczn. IHW R.* 7: 1962 z. 1 s. 31—48, rys. *Rez. Sum.*

250. SZWARC W.: The solution of the transportation problem. *Mathematica (Cluj).* T. 4: 1962 nr 1 s. 149—157, tabl. bibliogr. *Sum.*

251. SZWARC W.: The stability of the transportation problem. *Mathematica (Cluj).* T. 4: 1962 nr 2 s. 397—400, bibliogr.

252. SZWARC W.: Stabilność i dualność w zagadnieniu transportowym. *Prz. statyst. R.* 9: 1962 z. 3 s. 251—261, bibliogr. *Rez. Sum.*

253. SZWARC W.: The transportation scheme. *Bull. Acad. Pol. Sc. Sér. mathém. astron. phys.* Vol. 10: 1962 nr 11 s. 571—576, bibliogr. *Rez.*

254. SZWARC W.: Uwagi o pracy „Kartograficzna metoda (rozwiązania) zagadnienia transportowego”. *Prz. statyst. R.* 9: 1962 z. 4 s. 437—442, rys. *Rez. Sum.*

255. SZWARC W.: Zagadnienia transportowe.

Zast. Matem. T. 6: 1962 z. 2 s. 149—187, rys. tabl. bibliogr. *Rez. Sum.*

256. SZWARC W.: Rozbicie macierzy symetrycznej na najmniejszą ilość minorów głównych o elementach nieujemnych. *Zast. Matem.* T. 7: 1963 z. 1 s. 105—117, rys. tabl. *Rez. Sum.*

257. SZWARC W.: Schemat transportowy i jego zastosowania. *Prz. statyst. R.* 11: 1964 z. 2 s. 121—167, rys. bibliogr. *Rez. Sum.*

258. SZWARC W.: The transportation problem with stochastic demand. *Mgmt Sci.* Vol. 11: 1964 nr 1 s. 33—50, rys. tabl. bibliogr.

259. SZWARC W.: Metoda PERT i jej zastosowanie. *Studia opol.* 1965 z. 11 s. 71—81, rys.

260. SZWARC W.: Das Transportzeitproblem. *W: Mathematik und Kybernetik in der Ökonomie. Internationale Tagung-Berlin, Oktober 1964. Konferenzprotokoll.* T. 1. Berlin 1966 s. 72—78.

261. SZWARC W.: O pewnym zadaniu Bellmana. *Prz. statyst. R.* 13: 1966 z. 4 s. 331—340, tabl. bibliogr. *Rez. Sum.*

262. SZWARC W.: The time transportation problem. *Zast. Matem.* T. 8: 1966 s. 231—242, rys. bibliogr. *Streszcz. Rez.*

263. SZWARC W.: Uwagi o metodzie tempa wzrostu. *Handel wewn. R.* 12: 1966 nr 2—3 s. 60—80.

264. SZWARC W.: Uwagi o pracy A. Sniatyckiego „Zagadnienia transportowe dla zmiennych funkcji popytu i podaży”. *Zast. Matem.* T. 8: 1966 s. 283—287, bibliogr. *Rez. Sum.*

265. SZWARC W.: Wyznaczanie optymalnego planu pełnych i pustych przebiegów dla taboru dostarczającego cement. *Cz. 1—2. Prz. statyst. R.* 13: 1966 z. 2 s. 145—159, rys. tabl. *Rez. Sum.*; z. 3 s. 261—278, rys. *Rez. Sum.*

266. SZWARC W.: The truck assignment problem. *Nav. Res. logist. Quart.* Vol. 14: 1967 nr 4 s. 529—557, rys. tabl.

267. SZWARC W.: On some sequencing problems. *Nav. Res. logist. Quart.* Vol. 15: 1968 nr 2 s. 127—155, rys. tabl. bibliogr.

268. SZWARC W., Gałczyński A.: A remark on basic solutions of the linear programming problem. *Mathematica (Cluj)* T. 6: 1964 nr 1 s. 129—130.

269. SZWARC W., Wintgen G.: The number of transportation bases. *Mathematica (Cluj)* T. 7: 1965 s. 155—161, rys. bibliogr.

270. Bronsztejn Sz., SZWARC W.: Ustalenie programu produkcyjnego grupy przedsiębiorstw przy minimalnej pracochłonności. *Zesz. nauk. WSE-Wr.* 1959 z. 7 s. 75—97, tabl. *Rez. Sum.*

271. Grabowski W., SZWARC W.: Optimum transportation bases. *Zastos. Matem. R.* 9: 1968 nr 4 s. 357—389, rys. tabl. bibliogr. *Streszcz. Rez.*
272. Hellwig Z., SZWARC W.: O tak zwanym „problemie komiwojażera”. *Prz. statyst. R.* 7: 1960 z. 2 s. 191—200, rys. bibliogr. *Rez. Sum.*
273. Hellwig Z., SZWARC W.: Kilka zagadnień z programowania liniowego. *Zesz. nauk. WSE-Wr.* 1961 z. 9 s. 17—27, rys. tabl. *Sum.*
274. Pogorzelski A., SZWARC W.: Optymalne planowanie budowy elektrowni. *Zesz. nauk. Polit. Wrocł.* 1962 nr 58, *Elektryka z.* 15 s. 65—97, rys. tabl. wykr. bibliogr. *Rez. Sum.*
275. Sztucki T., SZWARC W., Sokolowska Z.: Model racjonalnych przebiegów towarowych. W: *Perspektywiczna organizacja handlu w Polsce. Materiały i przyczynki.* Z. 4. Warszawa 1966 *IHW s.* 3—32, rys. tabl.
276. Bronsztejn Sz., SZWARC W.: Ustalenie programu produkcyjnego grupy przedsiębiorstw przy minimalnej pracochłonności. *Zesz. nauk. WSE-Wr.* 1959 nr 7 s. 75—97, tabl. wykr. *Rez. Sum.*

ŚLEBODZIŃSKI WŁADYSŁAW

277. ŚLEBODZIŃSKI W.: Géométrie textile et connexions affines. *Colloq. mathem. Vol. 1:* 1948 fasc. 3 s. 245—246.
278. ŚLEBODZIŃSKI W.: Władysław Nikliborc et son oeuvre scientifique. *Colloq. mathem. T. 1:* 1948 s. 322—329.
279. ŚLEBODZIŃSKI W.: Sur une géométrie affine dégénérée. *C. r. Soc. Sc. Lett. Wrocł. R.* 4: 1949 [wyd. 1955] nr 3 s. 1—3.
280. ŚLEBODZIŃSKI W.: Sur les espaces à parallélisme absolu doués d'une connexion sémisymétrique. *Colloq. mathem. T. 2:* 1951 z. 2 s. 142—148.
281. ŚLEBODZIŃSKI W.: Sur les déformations de l'espace base sur le groupe $X = hx + a$, $Y = kx + hm + y + b$. *Ann. Soc. polon. mathem. T. 25:* 1952 s. 231—237.
282. ŚLEBODZIŃSKI W.: Géométrie textile et les espace à connexion affice. Warszawa 1953 *PWN ss.* 34, *Rozprawy Matematyczne*, 3.
283. ŚLEBODZIŃSKI W.: Formes extérieures et leurs applications. Vol. 1, Vol. 2. Warszawa 1954—1963 *PWN ss.* 154, bibliogr. + ss. 271, bibliogr.
284. ŚLEBODZIŃSKI W.: Algorytm form zewnętrznych. *Roczn. Pol. Tow. Matem. Ser. 1* *Pr.*

- matem. T. 1:* 1955 z. 1 s. 71—92, bibliogr. *Rez. Sum.*
285. ŚLEBODZIŃSKI W.: O definicji geometrii. *Roczn. Pol. Tow. Matem. Ser. 2* *Wiad. matem. T. 1:* 1955—1956 s. 153—168, rys. tabl. bibliogr.
286. ŚLEBODZIŃSKI W.: Sur l'équivalence des formes différentielles extérieures du second degré. Warszawa 1956 *PWN ss.* 32, bibliogr. *Rozprawy Matematyczne*, 11.
287. ŚLEBODZIŃSKI W.: Sur les prolongements d'une connexion linéaire. *Bull. Acad. Pol. Sc. Sér. mathém. astron. phys.* 1960 nr 3, s. 145—150, *Rez.*
288. ŚLEBODZIŃSKI W.: Polskie Towarzystwo Matematyczne. *Nauka pol. R.* 12: 1964 nr 3 s. 139—148.
289. ŚLEBODZIŃSKI W. [Rec. pracy]: Stark M.: *Geometria analityczna.* Warszawa 1951. *Roczn. Pol. Tow. Matem. Ser. 2* *Wiad. matem. T. 1:* 1955 z. 1 s. 139—142.
290. ŚLEBODZIŃSKI W. [Rec. pracy]: Schwartz J.: *Relativity in illustrations.* New York 1962. *Roczn. Pol. Tow. Matem. Ser. 2* *Wiad. matem. T. 7:* 1963 z. 1 s. 160—161.
- ŚLEBODZIŃSKI W.: *Matematyka.* Zob. poz. 28.
- ŚLEBODZIŃSKI W.: *Matematyka dla chemików.* Zob. poz. 170.
- ŚLEBODZIŃSKI W.: Sur un pseudogroupe infini et un problème d'équivalence. Zob. poz. 169.
- ŚLEBODZIŃSKI W.: Z okazji nadania doktoratu honorowego Politechniki Wrocławskiej. Zob. poz. 74.
- TRYBUŁA STANISŁAW
291. TRYBUŁA S.: On a problem of prognosis. *Bull. Acad. Pol. Sc. Cl. 3* Vol. 5: 1957 nr 9 s. 859—862.
292. TRYBUŁA S.: On parameters of the distribution of a random variable with cyclically ordered values. *Bull. Acad. Pol. Sc. Cl. 3* Vol. 5: 1957 nr 9 s. 863—866.
293. TRYBUŁA S.: O minimaksowej estymacji parametrów w rozkładzie wielomianowym. *Zast. Matem. T. 3:* 1958 z. 3—4 s. 307—322, tabl. bibliogr. *Rez. Sum.*
294. TRYBUŁA S.: Some problems of simultaneous minimax estimation. *Ann. of Math. Stat.* Vol. 29: 1958 s. 245—253.
295. TRYBUŁA S.: Estymacje z uwzględnieniem błędów kontrolera. *Zast. Matem. T. 4:* 1958—

- 1959 z. 3 s. 249—255, tabl. bibliogr. *Rez. Sum.*
296. TRYBUŁA S.: Ocena frekwencji w populacji elementów należących do klas niereprezentowanych w próbie. *Zast. Matem. T. 4:* 1958—1959 z. 3 s. 244—248, *Sum.*
298. TRYBUŁA S.: On lower bounds for probability moments. *Bull. Acad. Pol. Sc. Sér. mathém. astron. phys.* 1959 nr 5 s. 267—269, bibliogr.
299. TRYBUŁA S.: On some loss functions. *Colloq. mathem. Vol. 7:* 1960 fasc. 2 s. 297—305.
300. TRYBUŁA S.: On the paradox of three random variables. *Zast. Matem. T. 5:* 1960—1961 z. 4 s. 321—332, bibliogr. *Streszcz. Rez.*
301. TRYBUŁA S.: Properties of the hypergeometric distribution connected with Bayes rule. *Bull. Acad. Pol. Sc. Sér. mathém. astron. phys.* 1964 nr 12 s. 753—756, *Rez.*
302. TRYBUŁA S.: On the paradox of an random variables. *Zast. Matem. T. 8:* 1965—66 z. 2 s. 143—156, bibliogr. *Streszcz. Rez.*
303. TRYBUŁA S.: Sequential estimation in processes with independent increments. Warszawa 1968 *PWN ss.* 49, rys. bibliogr. *Rozprawy Matematyczne*, 60.
304. TRYBUŁA S.: Pomiar przez kolejne porównywanie. *Zast. Matem. T. 4:* 1958—1959 z. 3 s. 204—212, *Rez. Sum.*
305. Kozik Z., Malko J., TRYBUŁA S.: Analiza zmienności szczytów krajowego systemu elektroenergetycznego. *Zesz. nauk. Inst. Automat.* 1964 nr 1 s. 279—303, tabl. wykr.
306. Malko J., TRYBUŁA S.: Opracowanie danych statystycznych dotyczących zmienności obciążeń. *Zesz. nauk. Polit. Wrocł.* 1962 nr 58, *Elektryka z.* 15 s. 35—63, tabl. wykr. bibliogr. *Rez. Sum.*
307. Steinhaus H., TRYBUŁA S.: On a paradox in applied probabilities. *Bull. Acad. Pol. Sc. Sér. mathém. astron. phys.* Vol. 7: 1959 nr 2 s. 67—69, *Rez.*
- TRYBUŁA S.: Analiza zależności między wyrazistością wyrazową a natychmiastowym pomowaniem wyrazów dla języka polskiego. Zob. poz. Ł. 488.
- TRYBUŁA S.: Metody analizy i prognozowania zmienności obciążeń. Zob. poz. El. 177.
- TRYBUŁA S.: Prognozowanie przebiegów zapotrzebowania energii i mocy. Zob. poz. El. 178.
- TRYBUŁA S.: Rozwój krajowego systemu elektroenergetycznego w latach 1955—1962. Zob. poz. El. 165.

WARMUS MIECZYŚLAW

308. WARMUS M.: Evaluation des différence entre l'aire des régions planes et le nombre des points aux coordonnées entières couverts par elles. *Colloq. mathem. Vol. 1:* 1947 fasc. 1 s. 45—46.
309. WARMUS M.: Sur in problème concernant des réseaux plans. *Colloq. mathem. Vol. 1:* 1947 fasc. 1 s. 49.
310. WARMUS M.: O pewnym algorytmie. *Matematyka R. 1:* 1948 nr 1 s. 16—18; nr 2 s. 9—12.
311. WARMUS M.: Sur la construction des tables de fonction à grand nombre de chiffres. *Colloq. mathem. Vol. 1:* 1948 fasc. 3 s. 248.
312. WARMUS M.: O obliczeniu wielocyfrowych tablic logarytmicznych i 36-cyfrowe tablice logarytmów naturalnych. Wrocław 1953 *WrTN ss.* 24 + tabl. s. 25—84.
313. WARMUS M.: O pewnej metodzie numeryczno-graficznej zilustrowanej przykładem z kinematyki silników w układzie V i gwiazdowych. *Zast. Matem. T. 2:* 1954—1956 z. 1 s. 67—82, rys. wykr. *Rez. Sum.*
314. WARMUS M.: Sur l'évaluation des tables de logarithmes et tables des logarithmes naturels à 36 décimales. Wrocław 1954 *PWN ss.* 26 + tables s. 27—94. *Pr. WrTN Ser. B* nr 52.
315. WARMUS M.: Calculus of approximations. *Bull. Acad. Pol. Sc. Cl. 3* Vol. 4: 1955 nr 5 s. 253—259.
316. WARMUS M.: O obliczaniu pól obszarów płaskich siatkami równoległobocznymi. Wrocław 1955 *WrTN ss.* 60, rys.; *Pr. WrTN Ser. B* nr 27.
317. WARMUS M.: Rachunek przybliżony w zakresie pomiarów technicznych. *Prz. elektrot. R.* 31: 1955 z. 10/11 s. 748—752, *Streszcz.*
318. WARMUS M.: Sur le calcul des fonctions de plusieurs variables. *Colloq. mathem. Vol. 3:* 1955 fasc. 2 s. 186—188.
319. Łukaszewicz J., WARMUS M.: Metody numeryczne i graficzne. Cz. 1. Warszawa 1956 *PWN ss.* 429, rys. tabl.
320. Steinhaus H., WARMUS M.: Quelques théoremes sur les jeux. *Ann. Soc. Pol. Mathem. T. 19:* 1947 s. 233.
- WARMUS M.: Analiza wymiarowa w badaniu wyrzywkowym towarów. Zob. poz. 32, 33.
- WARMUS M.: Dimensional analysis in sampling inspection of merchandise. Zob. poz. 34.
- WILKOŃSKI ANDRZEJ
321. WILKOŃSKI A.: O matematycznych kół-

kach uczniowskich. *Matematyka R.* 5: 1952 nr 1(18) s. 45—49.

322. WILKOŃSKI A.: Nowa metoda obliczania soczewek Fresnala-Allarda oraz tablice elementów konstrukcyjnych tych soczewek. *Pr. Inst. Mechan.* 1953 z. 6 s. 13—31, wykr. tabl. *Rez. Sum.*

323. WILKOŃSKI A.: O ograniczeniu modułów pierwiastków pewnych wielomianów. *Roczn. Pol. Tow. Matem. Ser. 1 Pr. matem. T. 1:* 1955 z. 1 s. 165—168, bibliogr. *Rez. Sum.*

324. WILKOŃSKI A.: O pewnym eksperymencie. *Matematyka R.* 13: 1960 nr 1 s. 29—35.

325. WILKOŃSKI A.: Numeryczna metoda wyznaczania granicznej równowagi stoków. *Węgiel Brunatny R.* 6: 1964 nr 2 s. 123—130, tabl. wykr.

326. WILKOŃSKI A.: Metoda monograficzna wyznaczania granicznej równowagi zwałowisk bez wypiętrzenia. *Węgiel Brunatny R.* 8: 1966 nr 4 s. 301—306, rys. tabl. wykr. bibliogr.

327. WILKOŃSKI A., MACIEJEWSKA Z., Kaczorowski Z.: Zbiór zadań z matematyki wyższej. Cz. 1: *Matematyka elementarna, geometria analityczna płaszczyzny i przestrzeni, rachunek różniczkowy.* Cz. 2: *Rachunek całkowy, szeregi równania różniczkowego.* Łódź 1956 PWN ss. 250, rys. wykr. bibliogr. + ss. 210, rys. tabl. wykr. bibliogr.

Toż: wyd. 2. Łódź 1957; wyd. 3. Łódź 1965; wyd. 4. Łódź 1965.

328. Bartkowska J., Ingarden R. S., WILKOŃSKI A.: O obliczaniu ujemnego simpletu dwusoczewkowego klejowego. *Zesz. nauk. UW.* Ser. B nr 1, *Matem.* 1956 s. 63—95, tabl. *Rez.*

WOJTAS MIECZYSLAW

330. WOJTAS M.: O pewnej własności wyznaczników symetrycznych typu przekątniowego. *Roczn. Pol. Tow. Matem. Ser. 1 Pr. matem. T. 5:* 1961 z. 1, *Rez. Sum.*

331. WOJTAS M.: On Hadamard's inequality for the determinants of order-divisible by 4. *Colloq. mathem. Vol. 12:* 1964 fasc. 1 s. 73—83.

— WOJTAS M.: O kodach maksymalnych korygujących błędy. *Zob. poz. 150.*

ZIELEŻNY ZBIGNIEW

332. ZIELEŻNY Z.: Sur la définition de Lojasiewicz de la valeur d'une distribution dans un point. *Bull. Acad. Pol. Sc. Cl. 3 Vol. 3:* 1955 nr 10 s. 519—520.

333. ZIELEŻNY Z.: Über die Mengen der regulären und singulären Punkte einer Distribution. *Studia mathem. T. 19:* 1960 fasc. 1 s. 27—52.

334. Lojasiewicz S., ZIELEŻNY Z.: Une remarque sur la multiplication des distributions de la classe H. *Colloq. mathem. Vol. 7:* 1959 fasc. 1 s. 57—60.

335. Lojasiewicz S., Włoka J., ZIELEŻNY Z.: Über eine Definition des Wertes einer Distribution. *Bull. Acad. Pol. Sc. Cl. 3 Vol. 3:* 1955 nr 9 s. 479—481.

336. Łuszczki Z., Mikusiński J., Urbanik K., Włoka J., ZIELEŻNY Z.: Einige Bemerkungen über die Hirschman-Widder'schen Funktionen $H_{n,k}(X)$. *Colloq. mathem. Vol. 4:* 1956 fasc. 1 s. 30—32.

STUDIUM PRAKTYCZNEJ NAUKI JĘZYKÓW OBCYCH

BATYCKA BARBARA

1. BATYCKA B., RAKOWSKA E.: Komentarz gramatyczny polsko-niemiecki oraz słownik lekcyjny i alfabetyczny do podręcznika „Deutsche Sprachlehre für Ausländer” von Heinz Griesbach und Dora Schulz. Wrocław 1964 *Polit. Wrocł.* s. 182.

BOŻKO WALENTYNA

2. Baranowska Z., BOŻKO W.: Problemy nauczania języka rosyjskiego w świetle wyników kolokwium sprawdzającego na I roku studiów wyższych. *Jęz. ros. R.* 15: 1962 nr 2 s. 10—15.

CYGAN JAN

3. CYGAN J.: Współczesna brytyjska teoria gramatyki. *Kwart. neofilol. R.* 11: 1964 z. 4 s. 363—373, tabl.

4. CYGAN J.: On the systems of negation in English and Polish. *Language Learning Vol. 15:* 1965 nr 2.

5. CYGAN J.: Struktura i system w czasowniku angielskim. *Jęz. obce w Szk. R.* 9: 1965 nr 2 s. 81—88, tabl.

6. CYGAN J. [Rec. pracy]: Rusiecki J.: O nauczaniu języków obcych. *Zarys metodyki ogólnej kursu podstawowego.* Warszawa 1964. *Jęz. obce w Szk. R.* 9: 1965 nr 2 s. 125—127.

HOCHUŁ ZOFIA

7. HOCHUŁ Z.: Nauka języka niemieckiego w szkołach wyższych (kurs dla początkujących). Wrocław 1959 *Polit. Wrocł.* ss. 334.

Toż: wyd. 3. Łódź 1961 PWN ss. 435, bibliogr.

8. HOCHUŁ Z.: Języki obce w uczelni technicznej. *Życie Szk. wyż.* 1961 nr 12 s. 40—50.

9. HOCHUŁ Z.: Kortowo 1961. *Pokłosie Międzuczelnianego Kursu dla Lektorów Języka Niemieckiego.* *Życie Szk. wyż.* 1961 nr 12 s. 85—88.

10. HOCHUŁ Z.: W obliczu egzaminów wstępnych z języków obcych. *Życie Szk. wyż. R.* 10: 1962 nr 5 s. 82—87.

HRYŃCZUK JAN

11. Honsza N., HRYŃCZUK J.: *Deutsche Literatur in Polen nach 1945. Deutsch-Polnische Hefte Vol. 6:* 1963 nr 7/8 s. 410—423.

12. HRYŃCZUK J. [Rec. pracy]: *Deutsches Schriftstellerlexikon.* Weimar 1961. *Kwart. neofilol. R.* 9: 1962 z. 4 s. 421—423.

13. HRYŃCZUK J. [Rec. pracy]: Waidson H. M.: *The modern German novel.* London 1959. *Kwart. neofilol. R.* 9: 1962 z. 1 s. 78—80.

14. HRYŃCZUK J. [Rec. pracy]: Bänzinger H.: *Frisch und Dürenmatt.* *Auff. 2. Bern* 1962. *Kwart. neofilol. R.* 11: 1964 z. 3 s. 293—295.

15. HRYŃCZUK J. [Rec. pracy]: Kozielek G.: *Friedrich Ludwig Zacharias Werner. Sein Weg zur Romantik.* Wrocław 1963. *Prz. humanist. R.* 9: 1965 nr 1 s. 159—161.