

Dr. Pietro S a v i o. Sulle formazioni invariantive della corrispondenza binaria (2, 2). Odbitka z Giornale di matematiche, 1902' 8-o, str. 32.

F r a n k H. B i g e l o w. Eclipse meteorology and allied problems. Prepared under direction of Willis L. M o o r e, Chief of Weather Bureau by..., Professor of Meteorology, Washington A. S. Department of Agriculture, Waether Bureau, Bulletin 1, 4-o, str. 166.

A. M a c f a r l a n e. Peter Guthrie Tait. (Reprinted from the Physical Review, Vol. XV, № 1, July 1902) 8-o, str. 51—64.

W zeszycie 5-ym z d. 1 grudnia 1902 r. czasopisma „Physikalische Zeitschrift“ p. Wł. G o r c z y ń s k i ogłosił artykuł p. t. „Kritische Bemerkungen zu den Dimensionen der Physik“, w którym porusza kwestyę, przedstawioną w tomie V „Wiadomości matematycznych“ (274—279) w korespondencji p. t. „W sprawie jednostek elektrycznych i magnetycznych“.

K R O N I K A.

Uroczystość stulecia urodzin Abela odbyła się według zapowiedzi d. 4—7 września r. b. w Chrystyanii. Komitet, organizujący uroczystość, składał się z Nansena przewodniczącego, Mohna, Guldberga, Torupa, Sylowa, Holsta, Störmera i Riekerera. Staraniem komitetu wydane zostało dzieło: „Niels Henrik Abel, mémorial publié à l'occasion du centenaire de sa naissance“, którego egzemplarze rozdano w darze uczestnikom uroczystości. Około 80 przedstawicieli akademii i uniwersytetów w Europie, Ameryce, Australii i Japonii przybyło na uroczystość. Powitanie gości odbyło się wieczorem dnia 4 września. Dnia następnego w południe pod prezydencją Bröggera, rektora uniwersytetu, rozpoczęła się właściwa uroczystość w obecności króla Oskara II i księcia Eugenuśa, regenta Norwegii. Mowy powitalne wygłosili: minister Blehr (po francusku) i rektor Brögger (po niemiecku). Profesorowie Weber i Volterra odpowiedzieli w imieniu gości. Następnie prof. L. Sylow wygłosił mowę (po norwęgsku) poświęconą pamięci Abela; przekład tej mowy podajemy na czele niniejszego zeszytu. Kantata, napisana przez Björnsona i podłożona pod muzykę przez Sindinga zakończyła, uroczystość inauguracyjną. Wieczorem król Oskara

podejmował gości w zamku królewskim wieczerzą, w czasie której wygłoszono okolicznościowe toasty. Drugie posiedzenie uroczyste odbyło się dnia 6 września także w obecności króla. Na tem posiedzeniu, po przemówieniu M o h n a. delegaci składali adresy od instytucyj naukowych; przemawiali: F o r s y t h, G r a - v é, S c h w a r z, Z e u t h e n, P i c a r d, H e n s e l. Następnie rektor wygłosił nazwiska 29 uczonych zagranicznych, których uniwersytet chrystyański mianował w dniu tym doktorami matematyki h o n o r i s c a u s a. Wieczorem miasto Chrystyania urządziło bankiet na cześć gości. Wreszcie wieczorem dnia 7 września odbyło się w teatrze narodowym przedstawienie galowe, na którym wystawiono sztukę I b s e n a: „Peer Gynt“.

