

Zprávy

Časopis pro pěstování matematiky a fysiky, Vol. 63 (1934), No. 6, 222

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/123453>

## Terms of use:

© Union of Czech Mathematicians and Physicists, 1934

Institute of Mathematics of the Academy of Sciences of the Czech Republic provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.



This paper has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ: The Czech Digital Mathematics Library* <http://project.dml.cz>

## Z P R Á V Y

---

**Zlaté medaile pro matematiky.** Z podnětu prof. J. C. Fieldse z university v Toronto (zatím již zemřelého) usnesl se mezinárodní sjezd matematiků v Curychu (1932), aby budoucně byly kongresem udělovány vždy dvě zlaté medaile dvěma matematikům; provedením této myšlenky bylo pověřeno komité: Birkhoff, Carathéodory, Cartan, Severi, Takagi. Potřebný náklad je hrazen fondem, který byl utvořen z přebytku, zbylého po zúčtování příjmů a vydání



mezinár. sjezdu konaného 1924 v Torontu (v Kanadě). Vytvoření medaile bylo svěřeno kanadskému umělci; je to Dr. R. Tait McKenzie, který své dílo již dokončil. Reprodukce zde otištěná je provedena ve zmenšení 2 : 3. Pravá velikost medaile je  $2\frac{1}{2}$  palce v průměru. Hlava na ní znázorněná představuje — jak dosvědčuje nápis — Archimeda, podle vyobrazení — které ovšem není autentickým portretem — uchovávaného v Columbijské universitě. Latinský nápis kolem ní značí, volně přeložen: „Překročiti svou lidskou omezenost a zmocniti se světa“ a je vzat z římského básníka Manilia. Na rubu penízu je v pozadí naznačen válec s vepsanou koulí. Latinský nápis oznamuje, že matematikové shromáždění z celého světa udělili (tento peníz) za vynikající spisy. Jméno odměněného bude vyryto na okraji penízu. *Red.*