

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie

Obsah

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie, Vol. 54 (2009), No. 4, [378]--[378]

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/141929>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 2009

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>

Obsah (Contents)

Michal Křížek: 600 let pražského orloje (600 Years of the Prague Horologe)	265
Zdislav Šíma: Za tajemstvím pražského orloje: otázky a odpovědi (Behind the Mystery of the Prague Horologe: Questions and Answers)	269
Alena Hadravová, Petr Hadrava: Zázemí staroměstského orloje v pražské astronomické škole (The Supporters of the Old-Town Horologe in the Prague Astronomical School)	276
Michal Křížek, Lawrence Somer, Alena Šolcová: Deset matematických vět o pražském orloji (Ten Mathematical Theorems on the Prague Horologe)	281
Jana Olivová: Rozhovor s bývalým pražským orlojníkem Otakarem Zámečníkem (Interview with Otakar Zámečník, Former Prague Clock-Master)	301
Alena Šolcová: Mistr Jan Šindel — pravděpodobný tvůrce matematického modelu pražského orloje (Master Jan Šindel — Probable Designer of the Mathematical Model of the Prague Horologe)	307
Petr Hadrava, Alena Hadravová: Antický předchůdce středověkých orlojů? (An Antique Predecessor of Medieval Horologes)	318
Martin Šolc: Evropské astronomické orloje (Astronomical Clocks in Europe)	325
Zprávy a oznámení (News and Announcements)	357
Jubilea (Jubilees)	373
Nové knihy (New Books)	375