

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie

Obsah

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie, Vol. 55 (2010), No. 2, [178]–[178]

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/141957>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 2010

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



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

Obsah (Contents)

Michal Krížek, Lawrence Somer: John Tate získal Abelovu cenu za rok 2010 (John Tate Received Abel's Prize for the Year 2010)	89
Pavla Pavlíková: O Fareyových zlomcích (On Farey's Fractions)	97
Josef Hubeňák: Od uhlíkové žárovky k moderním zdrojům světla (The Path from the Carbon-Filament Bulb to the Modern Sources of Light)	111
Lucia Csachová: Pentagonálne teselácie (Pentagonal Tesselations)	125
Ivan Hlaváček, Eliška Vejchodská: Matematické modely oceňování amerických kupních opcí (Mathematical Models of American Option Pricing) ..	133
Libor Koudela: První rektifikace algebraických křivek (The First Rectification of Algebraic Curves)	139
Dita Čížková, Dana Mandíková: Prekoncepce studentů MFF UK o síle a pohybu – výsledky testu FCI (Preconceptions of Students from MFF UK on Power and Motion – Results of the FCI Test)	148
Čeněk Strouhal: Mosaika VIII (Mosaic VIII)	156
Alena Šolcová, Štefan Zajac: Nová medaile JČMF (The New Medal of JČMF)	162
Impaktní faktory fyzikálních časopisů v roce 2009 (Science Citation Index 2009 – Physics)	164
Zprávy a oznámení (News and Announcements)	168
Jubilea (Jubilees)	173
Nové knihy (New Books)	175