

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie

Obsah

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie, Vol. 53 (2008), No. 1, [88a]--[88a]

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/141845>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 2008

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

Ladislav Havela: Obří magnetorezistence a Nobelova cena za fyziku 2007	1
Alena Šolcová a Michal Křížek: Nobelova cena na dosah — zapomenutý osud fyzika Vladimíra Vanda	7
Terence Tao: Co je dobrá matematika?	22
Jan Hajský: Vzpomínky na seismickou stanici na MFF UK	36
Sara Robinson: Počítacový vědec objevil algoritmus pro řešení fundamentálního problému teorie grafů v malém paměťovém prostoru	42
Čeněk Strouhal: Mosaika	48
A. A. Karatsuba, Š. Porubský, M. Rokyta, Z. Vlášek: Nedožité sedmdesátiny Prof. RNDr. Břetislava Nováka, DrSc. (1938–2003)	53
Vyučování	
Zdeněk Kluiber: K výuce fyziky na Srí Lance	59
Jubilea a zprávy	63
Ze života JČMF	87
Cena 45,— Kč	