

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie

Obsah

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie, Vol. 37 (1992), No. 2, [128b]

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/137892>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 1992

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

Gustave Choquet: vzpomínky a názory	65
Michal Bařka: Zpracování meteorologických informací — hlavní úkol současné meteorologie	80
Peter Lobotka, Eva Majková, Ivo Vávra, Štefan Luby: Kovové supermriežky	95
Vyučování	
J. Dillinger, S. Halúsková, M. Dillingerová: Metóda najmenších štvorcov v laboratórnom cvičení	114
Jitka Brockmeyerová-Fenclová: Činnosť Nemecké fyzikálnej spoločnosti v oblasti vzdelávania	117
Jubileá a zprávy	120
Ze života JČSMF	126
Nové knihy	128
Cena 10,- Kčs	

Směrnice pro autory (pokyny pro úpravu rukopisů) byly naposled otištěny v čísle 1 ročníku 1991
