

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie

Obsah

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie, Vol. 20 (1975), No. 3, [180b]

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/139870>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 1975

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

K třicátému výročí osvobození Československa	
– Rozvoj československé matematiky v letech 1945–1975	121
– Rozvoj československé fyziky v letech 1945–1975	124
– Ivan Úlehla: Vědecká činnost ve fyzice na českých vysokých školách v letech 1945–1975	127
Miroslav Katětov: N. N. Luzin a teorie reálných funkcí	137
Hirsh Cohen: Aplikace matematiky, výpočty a složitost problémů (1. část překladu)	146
Břetislav Novák: O 17. Hilbertově problému	154
Vyučování	
František Kuřina: Některé otázky vyučování geometrii pro 12–15leté žáky	161
Jan Vyšín: Co nového přináší Nico?	164
Miroslav Ouhrabka, Ivo Volf: Fyzikální metaolympiáda	170
Jubileá a zprávy	171
Ze života JČSMF	174
Nové knihy	179