

# Pokroky matematiky, fyziky a astronomie

---

## Obsah

*Pokroky matematiky, fyziky a astronomie*, Vol. 20 (1975), No. 5, [300b]

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/138275>

## 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

Daniel Mayer: Newton elektřiny (K 200. výročí narození A. M. Ampèra) .....	241
Miroslav Brdička: Vzpomínka na prof. PhDr. Františka Závišku .....	248
Jozef Hvorecký: Conwayova hra LIFE .....	252
Karel Rektorys: K osmdesátinám České matice technické .....	258
Václav Frei: O 18. Hilbertově problému .....	260

## Diskuse

Rudolf Hajossy: Brownov pohyb ako zdroj poučenia pre spravodlivého skúšajúceho .....	269
--	-----

## Vyučování

Jan Vyšín: Výzkum v didaktice matematiky .....	275
Otakar Jaroš: Učebnice matematiky pro vysoké školy technické v NDR .....	276
Břetislav Šikola: Cvičení z matematiky a jeho vliv na efektivnost studia .....	278
Jan Kučírek: Lawrencovo přírodovědné středisko v Berkeley .....	280
<b>Jubileá a zprávy</b> .....	286
<b>Ze života JČSMF</b> .....	290
<b>Nové knihy</b> .....	296