

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie

Obsah

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie, Vol. 20 (1975), No. 6, [356b]

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/137916>

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

Ivan Netuka, Jiří Veselý: Henri Lebesgue	301
Paul R. Halmos: Jak mluvit o matematice	308
Dušan Jedinák: Výroky Alberta Einsteina	315
D. J. Puščarovskij: Tajemství krystalů	320
Karel Mišoň: Netradiční aplikace dyadické soustavy	332
Vlastimil Bělohlávek: 200 let meteorologické observatoře v Praze – Klementinu..	340
Pavel Exner: Dva velcí spektroskopisté	341

Vyučování

Martin Černohorský: Newtonova formulace prvního pohybového zákona	344
Mojmír Šimerský: Fyzikální olympiáda – jedna složka práce s talentovanými žáky	349

Jubileá a zprávy	350
-------------------------------	-----

Ze života JČSMF	354
------------------------------	-----

Směrnice pro autory (pokyny pro úpravu rukopisů) byly naposledy uveřejněny v 1. čísle ročníku 1795.
