

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie

Obsah

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie, Vol. 68 (2023), No. 4, [286]

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/152034>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 2023

Institute of Mathematics of the Czech Academy of Sciences provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.



This document has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ: The Czech Digital Mathematics Library*
<http://dml.cz>

Obsah (Contents)

Dominika Hájková, Zuzana Procházková: Hunga Tonga – Hunga Ha’apai, o výbuchu jedné podmořské sopky (Hunga Tonga – Hunga Ha’apai, the Eruption of a Submarine Volcano)	217
Zdeněk Drozd, Zuzanka Trojanová, Pavel Lukáč: Hořčíkové nanokompozity – materiály se slibnou budoucností (Magnesium Nanocomposites – Materials With a Promising Future)	227
Jiří Šremr: Floquetova teorie a stabilita lineárních diferenciálních rovnic druhého řádu s periodickými koeficienty (Floquet Theory and Stability of Second Order Linear Differential Equations With Periodic Coefficients)	246
Zprávy a oznámení (News and Announcements)	275
Jubilea (Jubilees)	283

Cena 60 Kč

Roční předplatné pro členy JČMF 200 Kč