

Obsah

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie, Vol. 64 (2019), No. 3, [190]

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/147889>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 2019

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)

Pavel Klenovský, Dominik Pražák: Nové definice základních jednotek soustavy SI (New Definitions of the SI Base Units)	129
Jan Obdržálek: Kilogram i bez Sèvres (Kilogram Without Sèvres)	139
Matěj Doležálek: Kvaterniony a důkaz Lagrangeovy věty o čtyřech čtvercích (Quaternions and the Proof of Lagrange's Four-Square Theorem)	145
Martina Bečvářová: František Velíšek (1877–1914). Jak zahynul v první světové válce? (František Velíšek (1877–1914). How Did He Die in World War I?)	161
Zprávy a oznámení (News and Announcements)	182
Jubileá (Jubilees)	187

Cena 60 Kč

Roční předplatné pro členy JČMF 180 Kč