

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie

Obsah

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie, Vol. 38 (1993), No. 4, [248b]

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/138764>

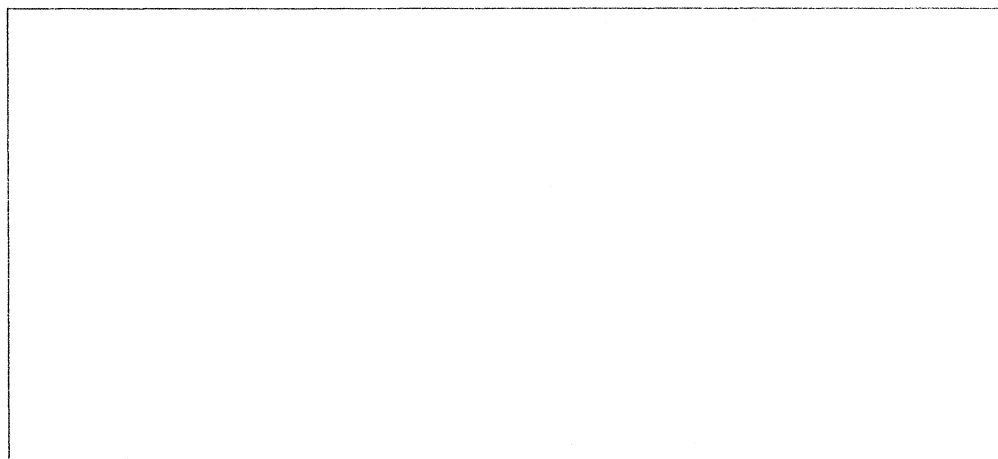
Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 1993

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

Bohuslav Balcar, Václav Koutník, Petr Simon: Eduard Čech	185
Štefan Zajac: 150 let Dopplerova principu	193
Alec Eden: Po stopách Christiana Dopplera	
Marcel Berger: Konvexita (2. část)	
Ivan Netuka: Karel Löwner a Loewnerův elipsoid	
František Žáček, Jan Stöckel: Současný stav a perspektivy něho slučování v tokamacích	200

Vyučování

Dana Mandíková, Pavla Zieleniecová: Intuitivní představy v

Jubileá a zprávy

Ze života JČSMF

Nové knihy

Cena 10,-- Kč