

OBSAH

Původní odborné články

R. Hašek: <i>GeoGebra jako nástroj objevování a dokazování</i>	1
A. Kobza: <i>Pozoruhodné vlastnosti kruhové inverze</i>	15
R. Jerjová: <i>Motivující prostředí v matematice 1</i>	27
Š. Obrdlíková: <i>Výuka matematiky v Norsku 1</i>	38

Příklady, úlohy

V. Vlk: <i>Jak to vlastně je?</i>	51
---	----

Krátká sdělení

<i>Dva dny s didaktikou matematiky 2014</i>	57
<i>Celostátní setkání učitelů matematiky středních škol v Pardubicích</i>	58
<i>34. mezinárodní konference historie matematiky</i>	60
<i>XI. Seminář z historie matematiky pro vyučující na středních školách</i>	62

CONTENT

Original scholarly articles

R. Hašek: <i>GeoGebra as a tool for discovery and proof</i>	1
A. Kobza: <i>Noteworthy properties of circle inversion</i>	15
R. Jerjová: <i>Motivating environments in mathematics 1</i>	27
Š. Obrdlíková: <i>The teaching of mathematics in Norway 1</i>	38

Examples, Exercises

V. Vlk: <i>What is the answer?</i>	51
--	----

Short communications

<i>Two days with didactics of mathematics 2014</i>	57
<i>State-wide conference of secondary mathematics teachers in Pardubice</i>	58
<i>34th international conference on the history of mathematics</i>	60
<i>11th seminar on the history of mathematics for secondary school teachers</i>	62