

Učitel matematiky

Informace pro učitele ZŠ

Učitel matematiky, Vol. 21 (2013), No. 1, 63–63

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/149488>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 2013

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>

INFORMACE PRO UČITELE ZŠ

Mnozí učitelé základních škol jistě zaregistrovali, že na podzim roku 2012 probíhala na Metodickém portálu RVP veřejná diskuse k návrhu úprav RVP pro základní školy. Navrhované úpravy pravděpodobně vstoupí v platnost od 1. září 2013. V matematice bylo navrženo doplnění očekávaných výstupů na 1. stupni o následující položky:

- a) Žák modeluje a určí část celku, používá zápis ve formě zlomku
- b) Žák porovná, sčítá a odčítá zlomky se stejným základem v oboru kladných čísel
- c) Žák přečte zápis desetinného čísla a vyznačí na číselné ose desetinné číslo dané hodnoty
- d) Žák porozumí významu znaku "–" pro zápis celého záporného čísla a toto číslo vyznačí na číselné ose

Uvedené změny neznamenaají přesun odpovídajícího učiva z druhého stupně na první, ale mají být pouze podkladem pro budování prvotních představ o zlomcích, desetinných a záporných číslech. Podrobněji to bude zřejmé z upravených *Standardů*, které by rovněž měly platit od září. Pokud uvedené změny vstoupí od 1. 9. 2013 v platnost, budou mít školy dva roky na to, aby uvedené výstupy zapracovaly do svých ŠVP.

Redakce