



# ZÁKLADNÍ ŠKOLA OLOMOUC

příspěvková organizace

MOZARTOVA 48, 779 00 OLOMOUC

tel.: 585 427 142, 775 116 442; fax: 585 422 713

e-mail: [kundrum@centrum.cz](mailto:kundrum@centrum.cz); [www.zs-mozartova.cz](http://www.zs-mozartova.cz)



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Projekt: ŠKOLA RADOSTI, ŠKOLA KVALITY

Registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.3688

## METODICKÝ LIST

**Název vzdělávacího materiálu:** Lomené výrazy - odčítání - pracovní list; Word

**Autor vzdělávacího materiálu:** Mgr. Ivana Kubicová

**Datum vytvoření vzdělávacího materiálu:** 25. listopadu 2012

**Zařazení vzdělávacího materiálu:**

**Šablona:** III/2 - Inovace a zkvalitnění výuky - využíváním ICT

**Vzdělávací oblast:** Matematika a její aplikace

**Vzdělávací obor:** Matematika

**Vyučovací předmět:** Matematika

**Tematická oblast:** Číslo a proměnná

**Sada:** 07

**Číslo DUM v sadě:** 07

**Označení DUM:** VY\_32\_INOVACE\_07.07.KUB.MA.9

**Označení Metodického listu:** VY\_32\_INOVACE\_07.07.KUB.MA.9.ML

**Ověření materiálu ve výuce:**

**Datum ověření ve výuce:** 27. listopadu 2012

**Ověřující učitel:** Mgr. Ivana Kubicová

**Třída:** IX. A

### **Anotace:**

Pracovní list nabízí několik různých aktivit, které mají za úkol připravit žáky na odčítání lomených výrazů - odčítání dvou výrazů a převod na společného jmenovatele a dále samotné příklady na odčítání lomených výrazů. Žáci mají k dispozici tištěné pracovní listy, do kterých vpisují řešení, které pak mohou zkontrolovat s promítaným materiálem s výsledky. Zároveň si zopakují určování podmínek řešitelnosti lomených výrazů.

### **Plněné výstupy:**

Žák určuje podmínky, za kterých má daný výraz smysl; krátí a rozšiřuje lomené výrazy; provádí rozklad mnohočlenu na součin pomocí vzorců a vytýkáním; sčítá a odčítá dva lomené výrazy.

**Klíčová slova:**

Lomený výraz, nejmenší společný násobek, rozklad na součin, algebraické vzorce, podmínky řešitelnosti.

**Seznam použité literatury a pramenů:**