



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název školy:	ZŠ Vyškov, Na Vyhlídce 12, příspěvková organizace
Číslo projektu:	CZ.1.07/1.4.00/21.3425
Název materiálu:	VY_32_INOVACE_06_M_16_Procvičování učiva
Tematický okruh:	III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Ročník:	5.
Autor:	Mgr. Anna Jarošová
Datum tvorby:	Duben 2013

Anotace:	<p><u>Výklad:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - matematické úkony - písemné dělení dvojciferným dělitelem - výpočty částí celku - římské číslice <p><u>Praktické činnosti:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - pamětné sčítání, odčítání, násobení a dělení - zaokrouhlování - písemné dělení dvojciferným dělitelem - římské číslice - slovní úlohy – výpočty částí celku <p><u>Procvičování:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - interaktivní tabule - pracovní list
Zdroje:	Vlastní.
Pomůcky:	Psací potřeby.
Zkušenosti z pilotáže:	Žáci si museli zopakovat názvy matematických operací. Nejraději řešili úkol číslo 5.

Matematika 16.

1. Z každé dvojice čísel sestav příklady na součet, rozdíl, součin a podíl. Výsledky zapiš:

<u>čísla</u>	<u>součet</u>	<u>rozdíl</u>	<u>součin</u>	<u>podíl</u>
8, 9				
7, 4				
3, 8				
5, 6				

2. Jedno číslo je čtyřnásobek čísla 19 a druhé číslo je trojnásobek čísla 23. Urči součet a rozdíl těchto dvou čísel:

1. číslo: _____

2. číslo: _____

součet: _____

rozdíl: _____

3. Zopakuj si zaokrouhlování:

<u>čísla</u>	<u>na stovky</u>	<u>na tisíce</u>	<u>na statisíce</u>
428 348			
92 053			
35 894			
907 621			

