



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

VZDĚLÁVACÍ MATERIÁL

Název školy	Základní škola Skalná, okres Cheb
Číslo projektu	CZ.1.07/1.4.00/21.2085
Název projektu	„Zlepšení podmínek pro vzdělávání na ZŠ Skalná“
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 - <i>Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT</i>

Číslo sady vzdělávacích materiálů	VY_32_INOVACE_03
Pořadové číslo materiálu v sadě	06

Autor	Miluše Glave Flašková
Datum	8.11.2011
Ročník	3.
Vzdělávací oblast / Vzdělávací obor / Tematický okruh	Matematika a její aplikace/ Čísla a početní aplikace

Název materiálu	Čtvrtletní test
Typ materiálu (DUM též typ souboru)	Test
Anotace	Test k prověření znalostí násobilky, slovní úlohy typu xkrát méně, více. Test je vyhotoven s výsledky řešení.

Citace	
--------	--

Čtvrtletní test – násobilka Jméno:.....

1)

$8 \cdot 6 =$

$54 : 6 =$

$7 \cdot 7 =$

$63 : 9 =$

$5 \cdot 8 =$

$81 : 9 =$

$4 \cdot 9 =$

$28 : 4 =$

$5 \cdot 6 =$

$35 : 7 =$

$4 \cdot 7 =$

$18 : 2 =$

$9 \cdot 8 =$

$42 : 7 =$

$0 \cdot 9 =$

$72 : 8 =$

$7 \cdot 6 =$

$0 : 5 =$

2) Maminka koupila 6 jogurtů po 9 Kč. Kolik za ně zaplatila? (Vypočti a napiš odpověď)

3) Tonička má 7 pastelek, Jakub má 28 pastelek. Kolikrát více pastelek má Jakub než Tonička?

4) Evička má 5 medvídků, Hanka má třikrát více plyšových medvídků. Kolik medvídků mají obě dvě děvčata dohromady?

Čtvrtletní test ŘEŠENÍ – násobilka

1)

$$8 \cdot 6 = 48 \quad 54 : 6 = 9$$

$$7 \cdot 7 = 49 \quad 63 : 9 = 7$$

$$5 \cdot 8 = 40 \quad 81 : 9 = 9$$

$$4 \cdot 9 = 36 \quad 28 : 4 = 7$$

$$5 \cdot 6 = 30 \quad 35 : 7 = 5$$

$$4 \cdot 7 = 28 \quad 18 : 2 = 9$$

$$9 \cdot 8 = 72 \quad 42 : 7 = 6$$

$$0 \cdot 9 = 0 \quad 72 : 8 = 9$$

$$7 \cdot 6 = 42 \quad 0 : 5 = 0$$

2) Maminka koupila 6 jogurtů po 9 Kč. Kolik za ně zaplatila? (Vypočti a napiš odpověď.)

Maminka.....6 jogurtů

1 jogurt.....9 Kč $9 \times 6 = 54$

Cena za 6 jogurtů...? Kč Cena za šest jogurtů je 54 korun.

3) Tonička má 7 pastelek, Jakub má 28 pastelek. Kolikrát více pastelek má Jakub než Tonička?

Tonička.....7 pastelek $28 : 4 = 7$

Jakub28 pastelek Jakub má sedmkrát více pastelek než Tonička.

Kolikrát víc pastelek má Jakub než Tonička...?

4) Evička má 5 medvídků, Hanka má třikrát více plyšových medvídků. Kolik medvídků mají obě dvě děvčata dohromady?

Evička.....5 medvídků

Hanka ...3x více medvídků než Evička $3 \times 5 = 15$ $15 + 5 = 20$

Dohromady.....? Medvídků Dohromady mají 20 medvídků.