



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	04

Autor	Miluše Glave Flašková
Datum	19.10.2011
Ročník	3.
Vzdělávací oblast / Vzdělávací obor / Tematický okruh	Matematika a její aplikace/ Čísla a početní aplikace

Název materiálu	Desetiminutovka násobilka
Typ materiálu (DUM též typ souboru)	Test
Anotace	Test k prověření znalostí násobilky 4-7. Na stránce A4 jsou 4 testy pro skupiny A,B,C,D. Didaktický materiál obsahuje výsledky řešení.

Citace	
--------	--

A)

Desetiminutovka násobilka 4, 5,6,7

Jméno:.....

$21 : 3 =$

$4 \times 4 =$

$10 : 5 =$

$6 \times 3 =$

$48 : 6 =$

$4 \times 10 =$

$50 : 5 =$

$6 \times 9 =$

$35 : 7 =$

$9 \times 4 =$

C) Desetiminutovka násobilka 4,5,6,7

Jméno:.....

$12 : 2 =$

$7 \times 3 =$

$24 : 6 =$

$9 \times 3 =$

$63 : 7 =$

$6 \times 5 =$

$40 : 4 =$

$4 \times 5 =$

$28 : 4 =$

$2 \times 9 =$

B)

Desetiminutovka násobilka 4, 5,6,7

Jméno:.....

$28 : 4 =$

$5 \times 5 =$

$12 : 6 =$

$0 \times 3 =$

$54 : 6 =$

$7 \times 10 =$

$60 : 6 =$

$7 \times 9 =$

$40 : 5 =$

$6 \times 4 =$

D) Desetiminutovka násobilka 4,5,6,7

Jméno:.....

$18 : 2 =$

$6 \times 3 =$

$25 : 5 =$

$9 \times 4 =$

$49 : 7 =$

$8 \times 5 =$

$70 : 7 =$

$6 \times 8 =$

$27 : 3 =$

$6 \times 0 =$

A)

Desetiminutovka násobilka 4, 5,6,7

Jméno:.....

$$21 : 3 = 7$$

$$4 \times 4 = 16$$

$$10 : 5 = 2$$

$$6 \times 3 = 18$$

$$48 : 6 = 8$$

$$4 \times 10 = 40$$

$$50 : 5 = 10$$

$$6 \times 9 = 54$$

$$35 : 7 = 5$$

$$9 \times 4 = 36$$

C) Desetiminutovka násobilka 4,5,6,7

Jméno:.....

$$12 : 2 = 6$$

$$7 \times 3 = 21$$

$$24 : 6 = 4$$

$$9 \times 3 = 27$$

$$63 : 7 = 9$$

$$6 \times 5 = 30$$

$$40 : 4 = 10$$

$$4 \times 5 = 20$$

$$28 : 4 = 7$$

$$2 \times 9 = 18$$

B)

Desetiminutovka násobilka 4, 5,6,7

Jméno:.....

$$28 : 4 = 7$$

$$5 \times 5 = 25$$

$$12 : 6 = 2$$

$$0 \times 3 = 0$$

$$54 : 6 = 9$$

$$7 \times 10 = 70$$

$$60 : 6 = 10$$

$$7 \times 9 = 63$$

$$40 : 5 = 8$$

$$6 \times 4 = 24$$

D) Desetiminutovka násobilka 4,5,6,7

Jméno:.....

$$18 : 2 = 9$$

$$6 \times 3 = 18$$

$$25 : 5 = 5$$

$$9 \times 4 = 36$$

$$49 : 7 = 7$$

$$8 \times 5 = 40$$

$$70 : 7 = 10$$

$$6 \times 8 = 48$$

$$27 : 3 = 9$$

$$6 \times 0 = 0$$