

## Výukový materiál zpracovaný v rámci projektu EU peníze školám

Škola	Základní škola Nové Město na Moravě Vratislavovo náměstí 124 okres Žďár nad Sázavou
Číslo projektu	CZ.1.07/1.4.00/21.2808
Číslo výukového materiálu	VY_32_INOVACE_09_MA.08
Autor	Mgr. Jana Láchová
Datum vytvoření	prosinec 2012
Datum ověření	5. 06. 2013
Ročník	druhý
Vzdělávací oblast	Matematika a její aplikace
Vzdělávací obor	Matematika
Tematický okruh	Přirozená čísla do 100
Téma	Dělení číslem 5
Anotace	Dělení číslem 5 - tabulka, přiřazování výsledků k příkladům, početní výkony, slovní úloha, příklady se závorkami



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## Dělení číslem 5

$$35 : 5 = 7$$

dělenec

dělitel

podíl

$0 : 5 = 0$
$5 : 5 = 1$
$10 : 5 = 2$
$15 : 5 = 3$
$20 : 5 = 4$
$25 : 5 = 5$



$30 : 5 = 6$
$35 : 5 = 7$
$40 : 5 = 8$
$45 : 5 = 9$
$50 : 5 = 10$

Dej správný výsledek k příkladu

$$45 : 5 =$$

$$20 : 5 =$$

$$10 : 5 =$$

$$35 : 5 =$$

$$15 : 5 =$$

$$40 : 5 =$$

$$25 : 5 =$$

$$30 : 5 =$$



2

5

3

7

6

4

9

8



Dej příklad do správné spirály



Klikni na žabku a říkej  
hbitě výsledky.



Vyřeš slovní úlohu, proved' zápis, výpočet a napiš odpověď



Anička už dostala 35 jedniček.  
Klárka jich má 5 krát méně.  
Kolik jedniček má Klárka?

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



Výpočet \_\_\_\_\_ Zkouška \_\_\_\_\_

Odpověď \_\_\_\_\_

## Roztoč kostku a spočítej příklad



:5=



:3=

## Příklady opiš a vypočítej



$$(24 : 6) + 48 =$$

$$(36 : 6) + 39 =$$

$$(54 : 6) + 70 =$$

$$(18 : 6) + 67 =$$



$$42 - (48 : 6) =$$

$$71 - (30 : 6) =$$

$$90 - (12 : 6) =$$

$$86 - (60 : 6) =$$



# Zdroje



## O aplikaci SMART Notebook

Verze 10.8.364.0 20:08:59 Jun 23 2011

SMART Technologies ULC  
3636 Research Road NW  
Calgary, AB T2L 1Y1  
CANADA

Telefon: 1.866.518.6791 nebo +1.403.228.5940

Kontaktovat podporu: [smarttech.com/contactsupport](http://smarttech.com/contactsupport)