



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název školy: Základní škola a Mateřská škola, Dětenice, okres Jičín

Název: VY\_32\_INOVACE\_2C\_14 /Kolem světa do 100.

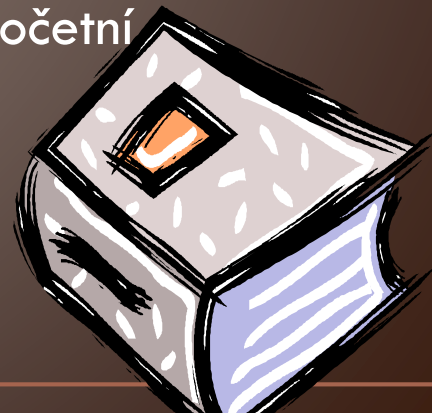
Ing. Petra Zábrahová

Číslo projektu: **CZ.1.07/1.4.00/21.3770**

Vytvořeno: 20.1. 2014

# ANOTACE

- Materiál je určen žákům 2 ročníku. Slouží ke zopakování učiva násobení a dělení do 100.
- Prezentace je určena pro matematickou rozcvičku na začátku hodiny nebo jako samostatná práce, kterou společně s vyučujícím vyhodnotí.
- Žáci si mohou zapisovat průběžné výsledky do sešitu nebo na papír.
- Je určeno k samostatné práci, motivaci a práci s výpočetní technikou.



**E**

**K**

**V**

**R**

**N**

**I**

**O**

**P**

**O**

**A**

**18**

**78**

**9**

**54**

**15**

**63**

**10**

**81**

**20**

**5**

**6 . 3 = 18**

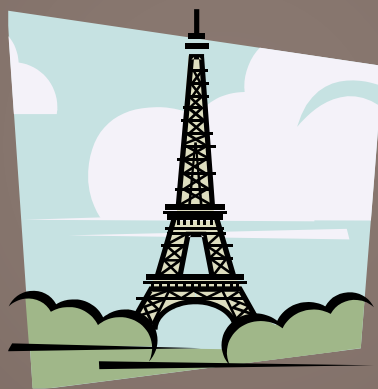
**45 : 5 = 9**

**9 . 6 = 54**

**80 : 8 = 10**

**9 . 9 = 81**

**35 : 7 = 5**



**E**

**V**

**R**

**O**

**P**

**A**

**E**

**K**

**V**

**R**

**N**

**I**

**M**

**P**

**O**

**A**

**18**

**15**

**9**

**54**

**15**

**63**

**5**

**81**

**20**

**8**

$$48 : 6 = 8$$

$$45 : 9 = 5$$

$$36 : 2 = 18$$

$$9 \cdot 6 = 54$$

$$7 \cdot 9 = 63$$

$$45 : 3 = 15$$

$$72 : 9 = 8$$



**A**

**M**

**E**

**R**

**I**

**K**

**A**

**E U T R S I Á P L A**

**18 10 64 54 27 63 5 81 25 8**

$$80 : 10 = 8$$

$$9 \cdot 7 = 63$$

$$60 : 6 = 10$$

$$3 \cdot 6 = 18$$

$$3 \cdot 9 = 27$$

$$8 \cdot 8 = 64$$

$$6 \cdot 9 = 54$$

$$25 : 5 = 5$$

$$100 : 4 = 25$$



**A U S T R Á L I E**

**E**

**K**

**V**

**R**

**N**

**I**

**F**

**P**

**O**

**A**

**18**

**64**

**19**

**54**

**15**

**9**

**10**

**81**

**20**

**5**

$$15 : 3 = 5$$

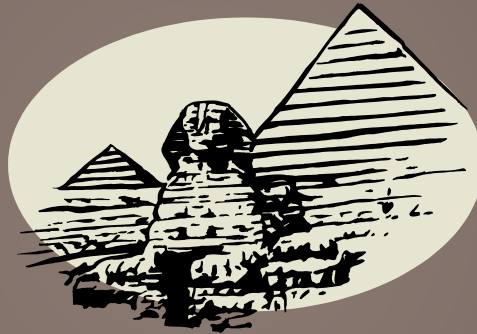
$$70 : 7 = 10$$

$$9 \cdot 6 = 54$$

$$72 : 8 = 9$$

$$8 \cdot 8 = 64$$

$$50 : 10 = 5$$



**A**

**F**

**R**

**I**

**K**

**A**

**E**

**S**

**V**

**R**

**N**

**I**

**F**

**P**

**O**

**A**

**18**

**9**

**19**

**54**

**15**

**6**

**10**

**81**

**20**

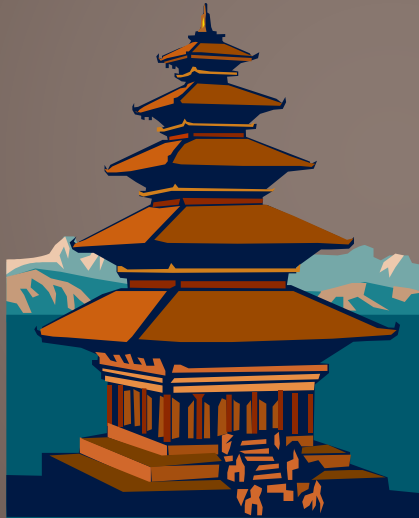
**56**

$$7 \cdot 8 = 56$$

$$81 : 9 = 9$$

$$18 : 3 = 6$$

$$9 \cdot 2 = 18$$



**A**

**S**

**I**

**E**

# ZDROJE A

## CITACE:

- <http://office.microsoft.com>