



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název projektu:	Moderní škola
Registrační číslo projektu:	CZ 1.07/1.4.00/21.3376
Škola:	Základní škola a Mateřská škola Vráž, okres Beroun
Číslo klíčové aktivity:	III/2
Sada:	VY_32_INOVACE_93_M3_NÁSOBENÍ_A_DĚLENÍ_ČÍSLY_0-10
Ověření ve výuce:	2.11. 2012
Ročník:	3.
Předmět:	Matematika
Autor:	Mgr. Ivana Ženíšková
Druh učebního materiálu:	Výukový materiál
Anotace:	Prezentace je určena pro 3. ročník, slouží k zopakování probrané látky na interaktivní tabuli.

VYPOČÍTEJ ŘETĚZCE

$$45 : 9 \times 7$$

$$42 : 6 \times 7$$

$$81 : 9 \times 6$$

$$6 \times 6 : 4$$

$$72 : 8 \times 3$$

$$5 \times 6 : 3$$

$$64 : 8 \times 7$$

$$4 \times 6 : 8$$

ŘEŠENÍ

VYPOČÍTEJ ŘETĚZCE

$$45 : 9 \times 7 = 35$$

$$42 : 6 \times 7 = 49$$

$$81 : 9 \times 6 = 54$$

$$6 \times 6 : 4 = 9$$

$$72 : 8 \times 3 = 27$$

$$5 \times 6 : 3 = 10$$

$$64 : 8 \times 7 = 56$$

$$4 \times 6 : 8 = 3$$

NAJDI A SEŘAĎ OD NEJMENŠÍHO PO NEJVĚŠÍ NÁSOBKY ČÍSLA

6 30 36 6 81 42 54 18

 24 8 60 16 27 12 48

.....

7 49 7 48 28 14 35 63 24

 70 21 25 30 42 45 56

.....

8 9 16 20 28 24 63 30

 8 80 32 64 40 49 48

72

.....

9 12 81 7 18 27 9 45

 14 36 63 54 72 90

.....

ŘEŠENÍ

NAJDI A SEŘAĎ OD NEJMENŠÍHO PO NEJVĚTŠÍ NÁSOBKY ČÍSLA

6

30	36	6	81	42	54	18
24	8	60	16	27	12	48

.....**6, 12, 18, 24, 30, 36, 42, 48, 54, 60**.....

7

49	7	48	28	14	35	63	24
70	21	25	30	42	45	56	

.....**7, 14, 21, 28, 35, 42, 49, 56, 63, 70**.....

8

9	16	20	28	24	63	30
8	80	32	64	40	49	48
72						

.....**8, 16, 24, 32, 40, 48, 56, 64, 72, 80**.....

9

12	81	7	18	27	9	45
14	36	63	54	72	90	

.....**9, 18, 27, 36, 45, 54, 63, 72, 81, 90**.....