



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

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

Název: VY_32_INOVACE_2C_06 / Násobení do 100 I.

Autor: 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 násobení do 100.
- Prezentace je určená pro matematickou rozcvičku na začátku hodiny nebo jako samostatná práce, kterou společně s vyučujícím vyhodnotí.
- Žáci si mohou zapisovat průběžné výsledky do sešitu nebo pracovního listu.
- Je určeno k samostatné práci, motivaci a práci s výpočetní technikou.





x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50

Jmenuj čísla, která nepatří do řady:

○ 5, 10, 15, 18, 20, 35, 50, 44

18, 44

○ 10, 11, 16, 30, 33, 40, 46, 60

11, 16, 33, 46

x	2	3	4	5	6	7
2	4	6	8	10	12	14
3	6	9	12	15	18	21
4	8	12	16	20	24	28
5	10	15	20	25	30	35
6	12	18	24	30	36	42
7	14	21	28	35	42	49



Mlynář Petr Máchal se kamarádil s 1 čertem Jankem. V pekle však bylo 40 krát více čertů a Lucifer. Kolik čertů bylo v pekle i s Luciferem?

ZNÁZORNÍ:

$$1 \times 40 = 40$$

$$40 + 1 = 41$$



ODPOVĚĎ:

V pekle bylo i s Luciferem celkem 41 čertů.

Popelka měla 2 nevlastní sestry.
Zlatovláska měla však 6 krát více sester.
Kolik dcer měl král – otec Zlatovlásky
dohromady?



ZNÁZORNÍ:

$$2 \times 6 = 12$$

$$12 + 1 = 13$$



ODPOVĚĎ:



Otec Zlatovlásky měl celkem 13 krásných dcer.



Zdroje a citace:

<http://office.microsoft.com>

