

Procvičování násobilky

Matematika a její aplikace (matematika pro 2. a 3. ročník)

Číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.0866

Šablona: III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

Název: VY_32_INOVACE_11_PROCVIČOVÁNÍ NÁSOBILKY

Sada: 1

Druh materiálu: DUM MA č. 11

Jméno autora: Mgr. Žaneta Gruntová

Škola: ZŠ A MŠ Cholina, okres Olomouc, příspěvková organizace, Cholina 35, 783 22

Datum vytvoření: 27. 12. 2011

Předmět: Matematika

Ročník: druhý, třetí

Anotace: Materiál (DUM) určený k procvičení násobilky.

Je určen ke společné práci, která proběhne na interaktivní tabuli.

Klíčová slova:

Zdroje: www.office.microsoft.com



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Procvičování násobilky

Vyznač násobky 4.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Procvičování násobilky

Řešení:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Procvičování násobilky

Napiš příklady s danými čísly.

32 4 8

$8 \cdot 4 = 32$
$4 \cdot 8 = 32$
$32 : 4 = 8$
$32 : 8 = 4$

20 5 4

$5 \cdot 4 = 20$
$4 \cdot 5 = 20$
$20 : 4 = 5$
$20 : 5 = 4$

7 28 4

$7 \cdot 4 = 28$
$4 \cdot 7 = 28$
$28 : 4 = 7$
$28 : 7 = 4$

Procvičování násobilky

