

VELIKONOČNÍ POČÍTÁNÍ

Matematika 1.třída – procvičování





evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

VY_32_INOVACE_05_04_M

Téma	Velikonoce - sčítání
Anotace	Materiál slouží jako příprava pro učitele a jako prezentace při opakování učiva
Autor	Mgr.Beata Forbergerová
Jazyk	čeština
Očekávaný výstup	Žák se seznámí s probíraným učivem, na základě prezentace
Speciální vzdělávací potřeby	- žádné -
Klíčová slova	Rozklad čísel,sčítání
Druh učebního materiálu	Prezentace Power Point
Druh interaktivity	Vzdělávání žáků prostřednictvím digitálních technologií .
Cílová skupina	Žák
Stupeň a typ vzdělávání	1. stupeň , 1. období
Typická věková skupina	7-9 let
Celková velikost	781 kB

Odkazy

<http://www.i-creative.cz/category/velikonoce/page/3/>

**Vypočítej příklady na
vajíčku a pak ho
vybarvi**



Počítal jsi správně – zkontroluj !

$10 - 6 = 4$	$12 - 10 = 10$	$4 + 3 = 7$	$9 - 6 = 3$
$17 - 10 = 7$	$0 + 3 = 3$	$1 + 5 = 6$	$8 - 6 = 2$
$10 - 4 = 6$	$7 - 5 = 2$	$3 + 3 = 6$	$2 + 0 = 2$
$0 + 6 = 6$	$6 - 3 = 3$	$4 + 4 = 8$	$9 - 6 = 3$
$10 - 2 = 8$	$1 + 2 = 3$	$7 - 5 = 2$	$3 + 3 = 6$
$1 + 2 = 3$	$1 + 1 = 2$	$6 - 3 = 3$	$4 - 1 = 3$
$10 - 4 = 6$	$0 + 2 = 2$	$5 - 2 = 3$	$5 - 1 = 4$
$2 + 2 = 4$	$8 - 4 = 4$	$14 - 4 = 10$	$9 - 5 = 4$
$1 + 3 = 4$	$1 + 3 = 4$	$4 + 0 = 4$	$6 - 2 = 4$

Pracovní list

Velikonoční počítání – 1.třída

