



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Výukový materiál zpracován v rámci projektu EU peníze školám

Registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.3707

Šablona: III/2 **Č. materiálu:** VY_32_INOVACE_304

Jméno autora: Mgr. Barbora Tomšů

Datum vytvoření: 25. 11. 2012

Třída: I.

Vzdělávací oblast: Matematika a její aplikace

Předmět: Matematika

Tematická oblast: Číslo a početní operace

Sčítání v oboru čísel do 7

Druh učebního materiálu: Pracovní list






Využití výukového materiálu a metodické pokyny

- vytváří soubory s daným počtem prvků
- tvoří a řeší úlohy při kterých si osvojuje základní početní operace
- provádí jednoduché početní operace s přirozenými čísly

Pracovní list

Sčítání v oboru čísel do 7

1. Dokresli a napiš příklad

	7	2 + 5
	7	
	7	
	7	
	7	

2. Vypočítej

$1 + 4 =$

$2 + 2 =$

$6 + 0 =$

$3 + 2 =$

$4 + 3 =$

$4 + 2 =$

$5 + 2 =$

$1 + 5 =$

$5 + 1 =$

$3 + 4 =$

$2 + 3 =$

$1 + 6 =$

3. Doplně správná čísla

$3 + _ = 6$

$2 + _ = 7$

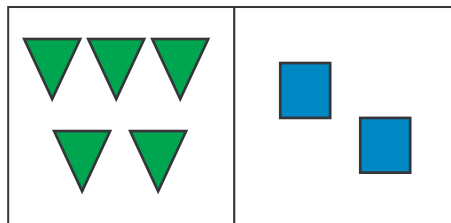
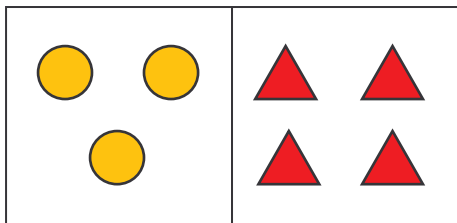
$4 + _ = 7$

$3 + _ = 5$








$1 + _ = 2$

$4 + _ = 6$

4. Napiš 2 příklady na sčítání



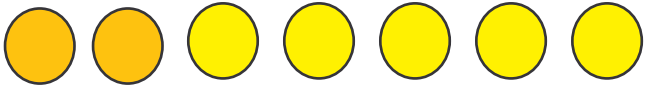
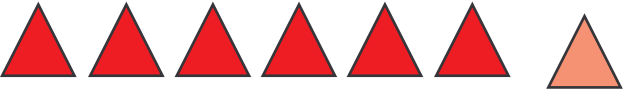



5. Vyznač barevně

 	$3 + 4$
	$1 + 6$
	$2 + 5$
	$6 + 1$
	$4 + 3$
	$5 + 2$

Pracovní list - řešení

Sčítání v oboru čísel do 7

1. Dokresli a napiš příklad

	7	2 + 5
	7	6 + 1
	7	3 + 4
	7	5 + 2
	7	4 + 3

2. Vypočítej

$1 + 4 = 5$

$2 + 2 = 4$

$6 + 0 = 6$

$3 + 2 = 5$

$4 + 3 = 7$

$4 + 2 = 6$

$5 + 2 = 7$

$1 + 5 = 6$

$5 + 1 = 6$

$3 + 4 = 7$

$2 + 3 = 5$

$1 + 6 = 7$

3. Doplně správná čísla

$3 + 3 = 6$

$2 + 5 = 7$

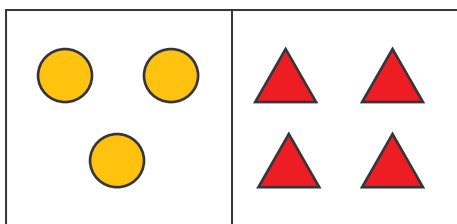
$4 + 3 = 7$

$3 + 2 = 5$

$1 + 1 = 2$

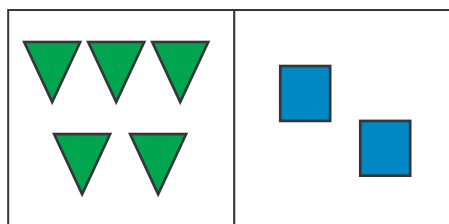
$4 + 2 = 6$

4. Napiš 2 příklady na sčítání



$$3 + 4 = 7$$

$$4 + 3 = 7$$



$$5 + 2 = 7$$

$$2 + 5 = 7$$

5. Vyznač barevně

	$3 + 4$
	$1 + 6$
	$2 + 5$
	$6 + 1$
	$4 + 3$
	$5 + 2$