



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_312

Jméno autora: Mgr. Barbora Tomšů

Datum vytvoření: 19. 3. 2013

Třída: I.

Vzdělávací oblast: Matematika a její aplikace

Předmět: Matematika

Tematická oblast: Čísla a početní operace

Sčítání a odčítání v oboru čísel do 10

Druh učebního materiálu: Pracovní list

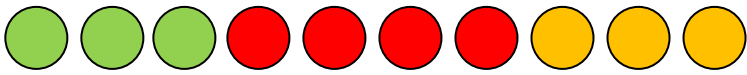






Využití výukového materiálu a metodické pokyny

- z paměti sčítá a odčítá do 10
- procvičuje orientaci v číselné řadě
- čte a porovnává čísla v probraném oboru, užívá a zapisuje vztah rovnosti a nerovnosti
- tvoří a řeší úlohy, ve kterých aplikuje a modeluje osvojené početní operace

Pracovní list

Sčítání a odčítání v oboru čísel do 10

1. Znázorni a vypočítej

	$3 + 4 + 3 =$
	$1 + 8 + 1 =$
	$2 + 6 + 2 =$
	$1 + 4 + 5 =$
	$7 + 1 + 2 =$
	$5 + 2 + 3 =$
	$4 + 5 + 1 =$

2. Doplň vynechaná čísla

$$5 + 3 + _ = 10$$

$$3 + 1 + _ = 10$$

$$9 - 4 - _ = 2$$

$$8 - 2 - _ = 3$$

$$3 + 2 + _ = 10$$

$$6 + 1 + _ = 10$$

$$2 + 2 + _ = 10$$

$$4 + 1 + _ = 10$$

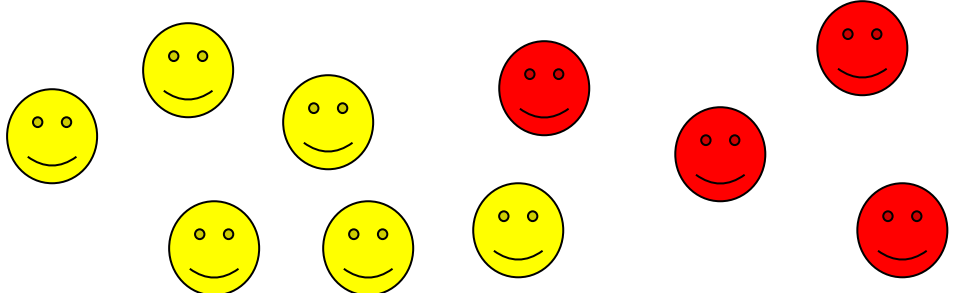
$$9 - 1 - _ = 5$$

$$8 - 4 - _ = 2$$

3. Slovní úloha

Jana má 6 😊, Tom jí dá 4 😊.

Kolik bude mít Jana celkem 😊?

A collection of 10 smiley faces arranged in two rows. The top row contains 6 yellow smiley faces and 4 red smiley faces. The bottom row contains 4 yellow smiley faces and 2 red smiley faces.

Znázorni:

Vypočítej:

Jana bude mít celkem ___ 😊.

4. Doplně >, <, =

$10 - 6 \text{ ___ } 5 + 4$

$5 + 5 \text{ ___ } 6 + 4$

$10 - 2 \text{ ___ } 4 + 3$

$7 - 2 \text{ ___ } 1 + 1$

$10 - 5 \text{ ___ } 2 + 3$

$1 + 6 \text{ ___ } 2 + 5$

$10 - 8 \text{ ___ } 1 + 4$

$4 - 2 \text{ ___ } 2 + 0$

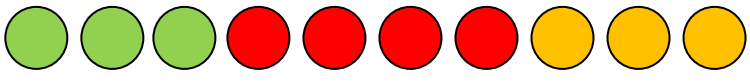
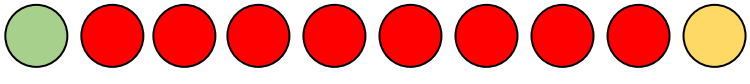
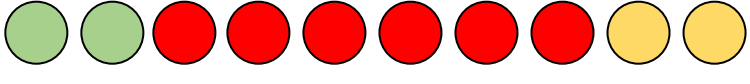
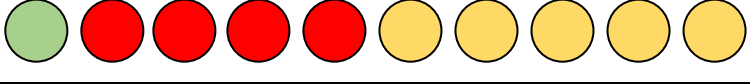


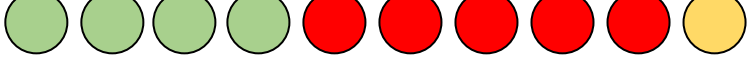
$10 - 1 \text{ ___ } 1 + 9$

$1 + 4 \text{ ___ } 8 - 4$

Pracovní list - řešení

Sčítání a odčítání v oboru čísel do 10

1. Znázorni a vypočítej

	$3 + 4 + 3 = 10$
	$1 + 8 + 1 = 10$
	$2 + 6 + 2 = 10$
	$1 + 4 + 5 = 10$
	$7 + 1 + 2 = 10$
	$5 + 2 + 3 = 10$
	$4 + 5 + 1 = 10$

2. Doplň vynechaná čísla

$$5 + 3 + 2 = 10$$

$$3 + 1 + 6 = 10$$

$$9 - 4 - 3 = 2$$

$$8 - 2 - 3 = 3$$

$$3 + 2 + 5 = 10$$

$$6 + 1 + 3 = 10$$

$$2 + 2 + 6 = 10$$

$$4 + 1 + 5 = 10$$

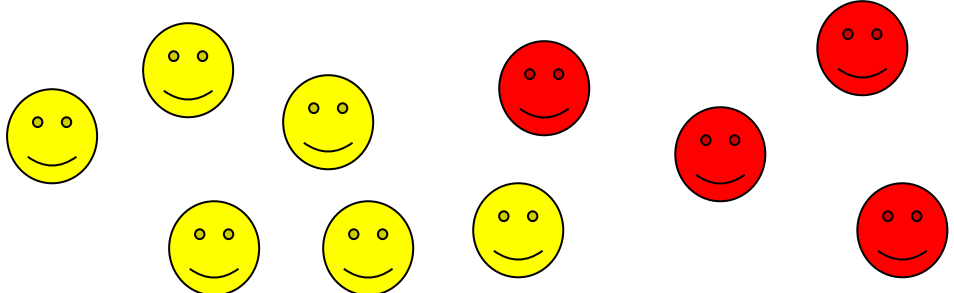
$$9 - 1 - 3 = 5$$

$$8 - 4 - 2 = 2$$

3. Slovní úloha

Jana má 6 😊, Tom jí dá 4 😊.

Kolik bude mít Jana celkem 😊 ?



Znázorni: 😊😊😊😊😊😊😊😊😊😊

Vypočítej: $6 + 4 = 10$

Jana bude mít celkem 10 😊.

4. Doplně >, <, =

$$10 - 6 < 5 + 4$$

$$5 + 5 = 6 + 4$$

$$10 - 2 > 4 + 3$$

$$7 - 2 > 1 + 1$$

$$10 - 5 = 2 + 3$$

$$1 + 6 = 2 + 5$$

$$10 - 8 < 1 + 4$$

$$4 - 2 = 2 + 0$$

$$10 - 1 < 1 + 9$$

$$1 + 4 > 8 - 4$$