

Výukový materiál vytvořen v rámci projektu EU peníze školám

REGISTRAČNÍ ČÍSLO PROJEKTU
CZ.1.07/1.4.00/21.3654

Základní škola Liberec,
Dobiášova 851/5, příspěvková organizace



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

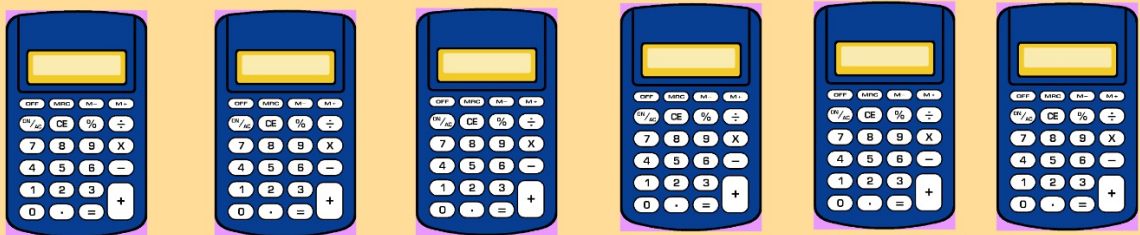
Tento výukový materiál vznikl v rámci Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost.

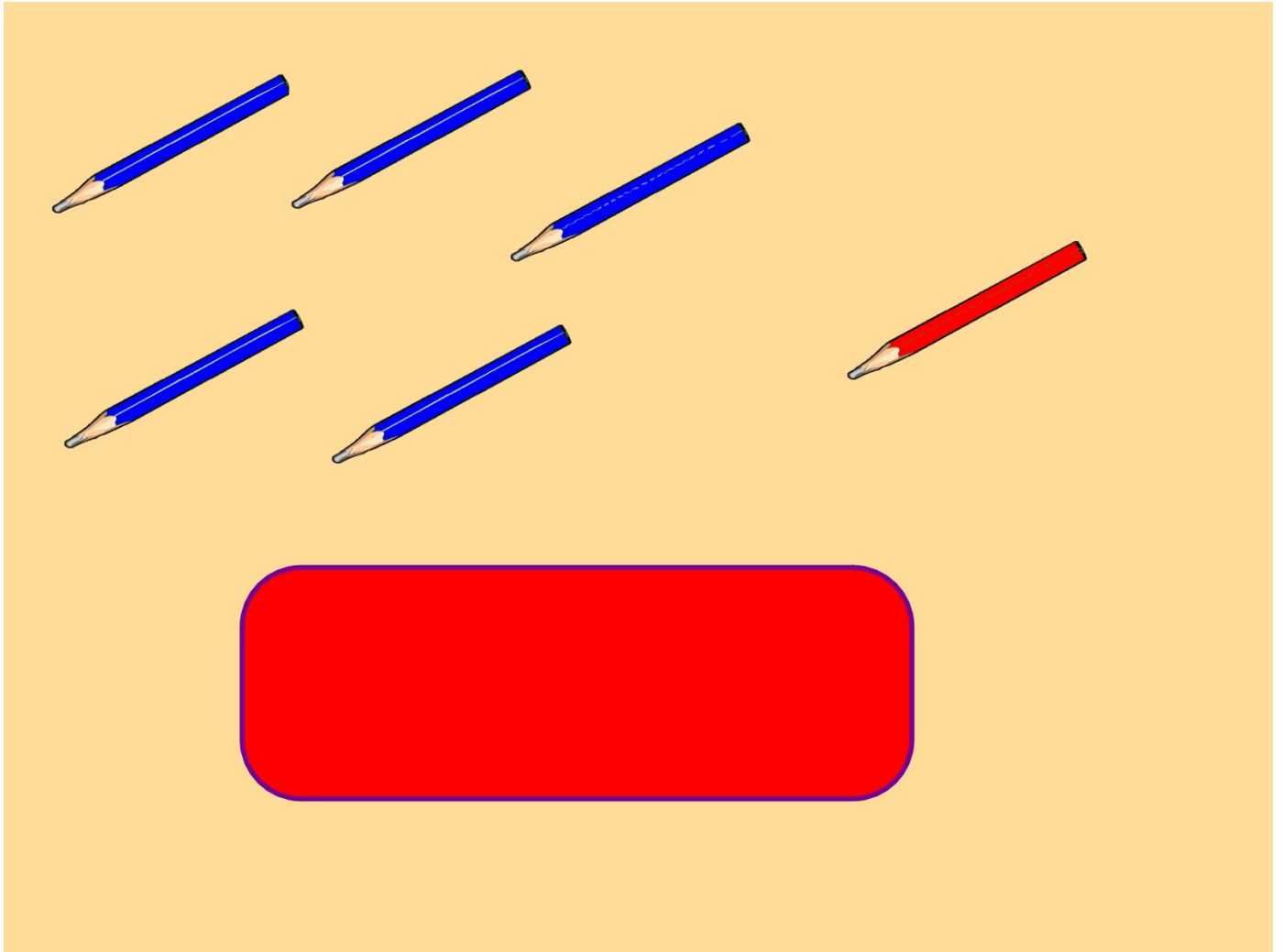
Téma:	SČÍTÁNÍ V OBORU DO 6
Autor:	Mgr. Martina Novotná
Číslo materiálu:	VY_32_INOVACE_M1_10_19
Sada č.	10

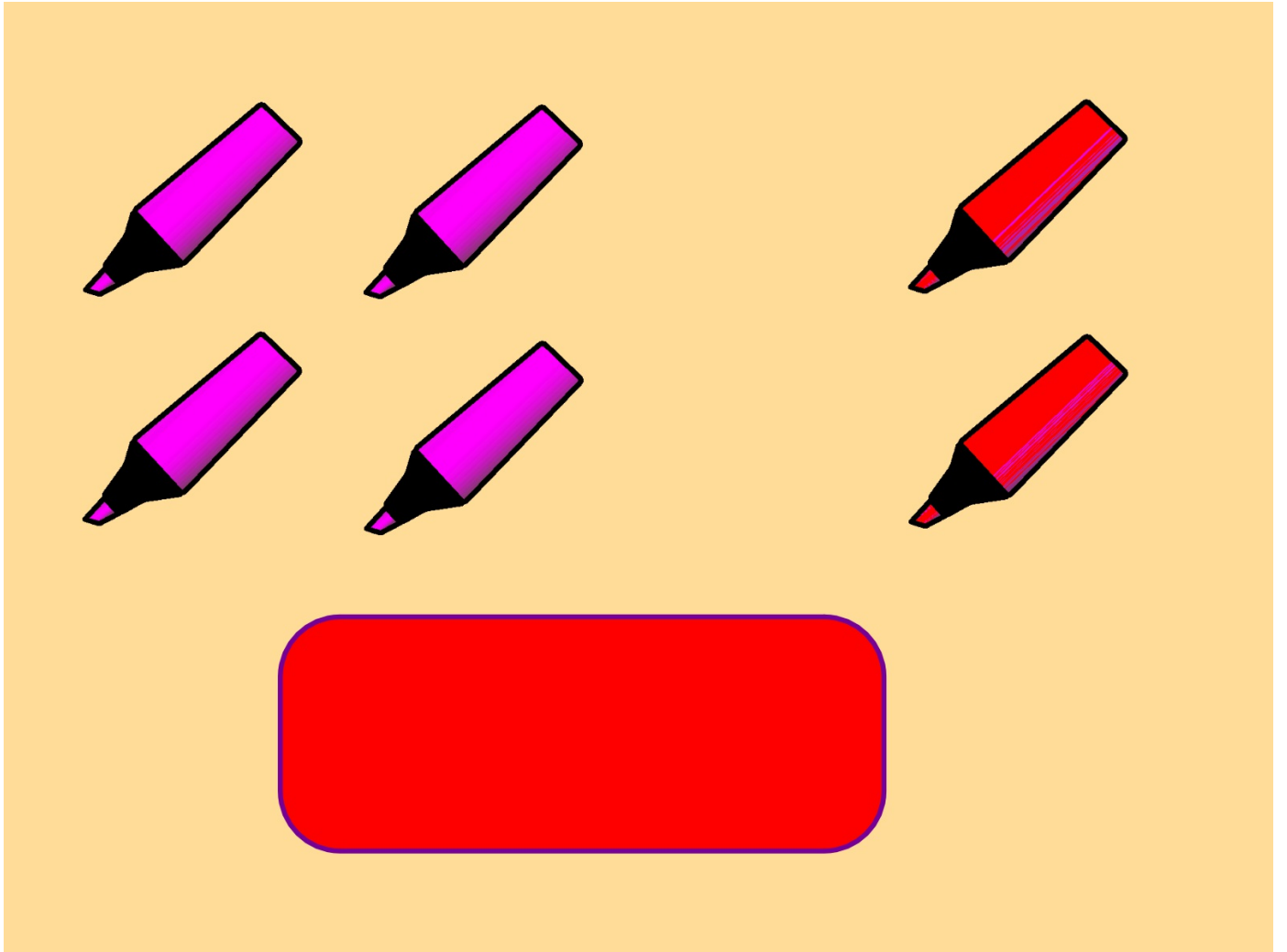
Předmět: Matematika a její aplikace
Tematický okruh : Číslo a početní operace
Datum vytvoření: 16. 11. 2013
Cílová skupina: žák 1. stupně ZŠ - základní vzdělávání
Doporučeno pro: 1. ročník
Anotace:

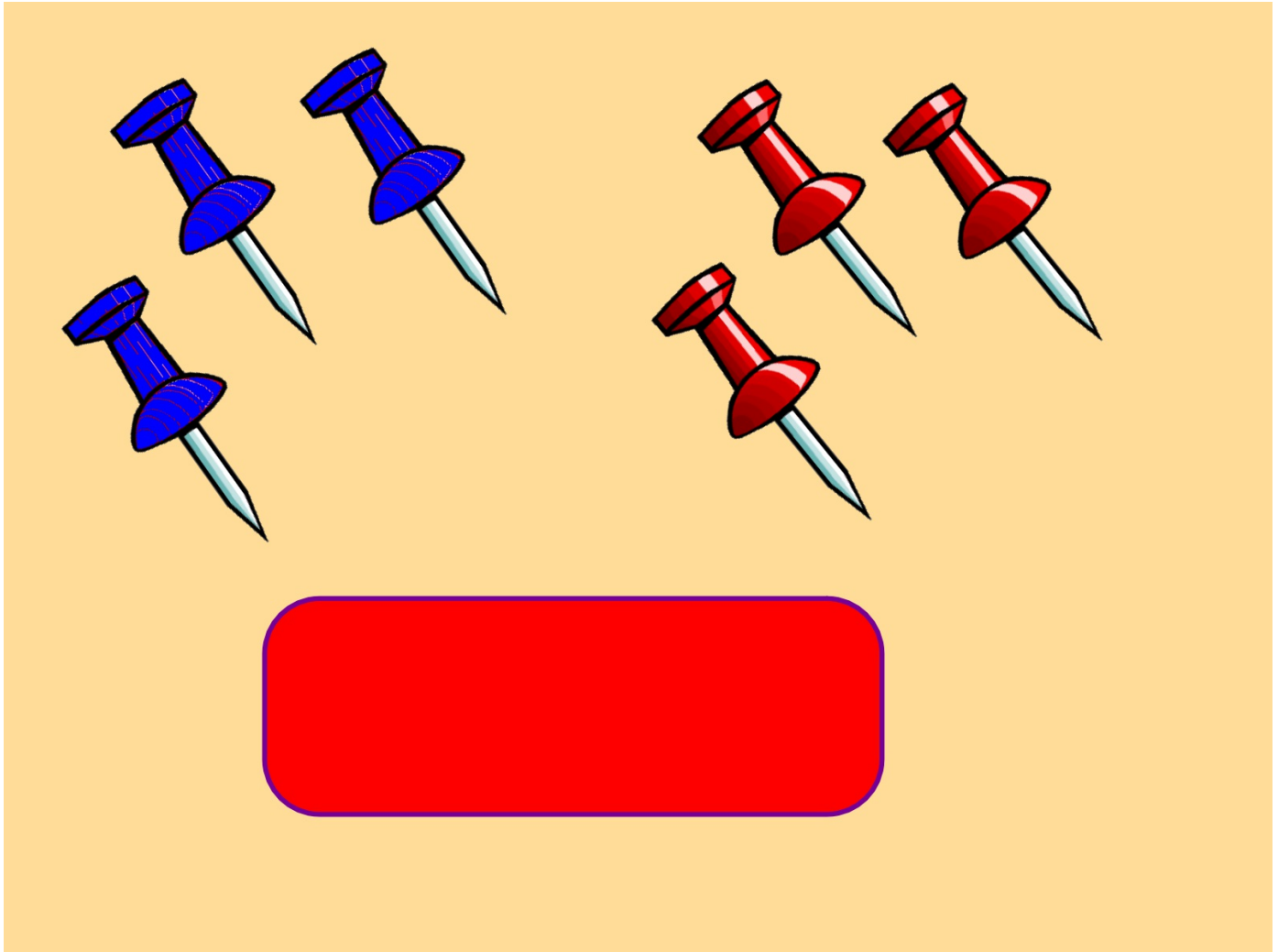
- sčítání a odčítání v oboru do 20 bez přechodu přes desítku
- posílení mezipředmětových vztahů, využití multimediální techniky

Sčítání v oboru 1 - 6







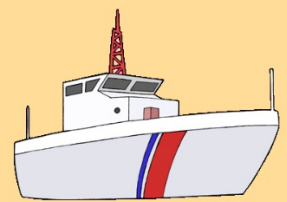
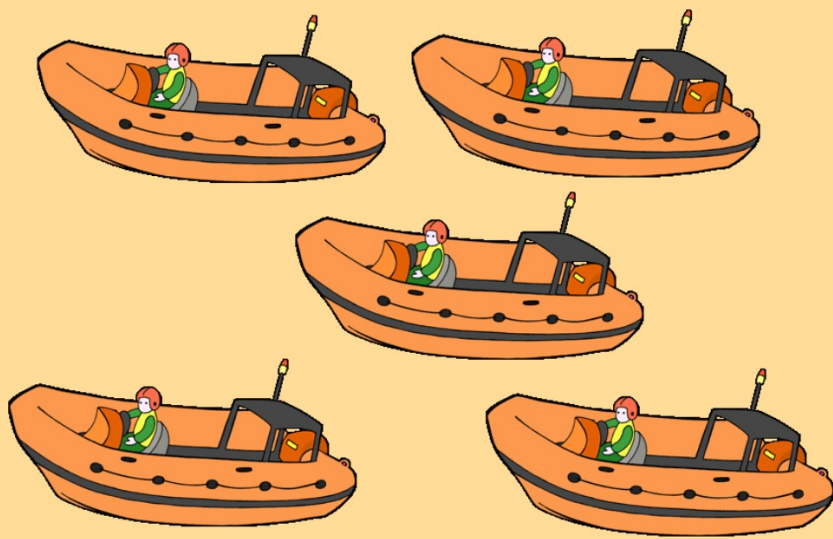


$$5+1=\square$$

$$4+2=\square$$

$$3+3=\square$$





$$2+4$$

$$3+3$$

$$5+1$$

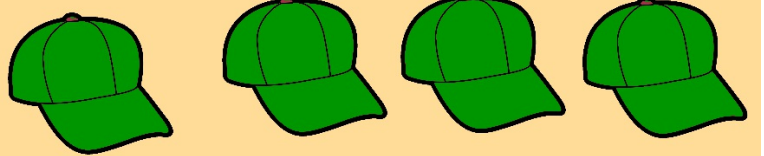
$$5+0$$



$$4+2$$

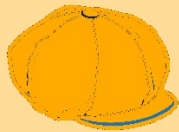


$$3+3$$

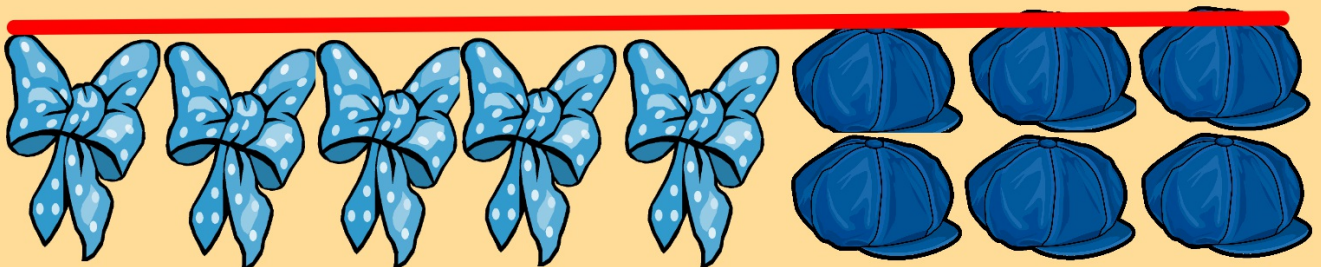




$$2+4$$



$$1+5$$



$1+5=$ _____

$6+0=$ _____

$2+3=$ _____

$2+3=$ _____

$5+0=$ _____

$3+3=$ _____



Zdroje:

- Všechny objekty použité k vytvoření materiálu jsou součástí SW ActivStudio, SW ActivInspire, Resource pack nebo jsou vlastní originální tvorbou autora.
- Jakékoliv další využití podléhá autorskému zákonu. Dílo smí být dále šířeno pod licencí CC BY-SA (www.creativecommons.cz).
- Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je autor.
- Materiál je určen pro bezplatné používání pro potřeby výuky a vzdělávání na všech typech škol a školských zařízení.



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

verze programu: ActivInspire 1.6

Vzdělávací oblast:

Matematika a její aplikace

klíčová slova:

šest, sčítání, příklady, obor do šesti

- výklad, sčítání v oboru do 6

- děti vymyslí slovní úlohu a určí příklad

- správný příklad se objeví po kliknutí na červený obdélník

$$5+1=6$$

-správný příklad

$$4+2=6$$

- správný příklad

$$3+2=6$$

- děti počítají příklady

- výsledek-6- se objeví po kliknutí na červený čtverec

- děti přiřadí obrázkům správný příklad(přetahují příklady pod obrázky)

5+1

- děti přetáhnou správný počet předmětů pod čarou, aby situace znázornila příklad pod obrázky

- děti přetahují správný počet předmětů pod čarou, aby znázornily příklady pod obrázky

- děti vypočítají příklady a dopíší výsledky na tabuli
- použijí pero v rohu stránky