



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Základní škola Habartov, Karla Čapka 119, okres Sokolov

Autor:	Mgr. Alena Baníková
Téma sady:	Matematika pro 1.ročník
Název výstupu:	VY_32_INOVACE_M1_16_Velké počítání
Datum vytvoření:	16.10.2012
Číslo projektu:	CZ.1.07./1.4.00/21.3536


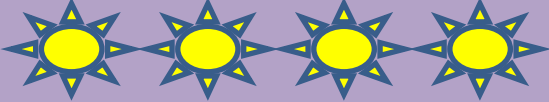

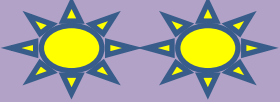


ANOTACE

Cílová skupina:	Žáci 1.ročníku
Forma:	Frontální, skupinová, samostatná.
Pomůcky:	Promítací plátno, tabule, pracovní list.
Metodický pokyn:	<ul style="list-style-type: none">•Více: Děti mají spočítat o kolik více je sluníček. Mohou zobrazit pomocí čar a zjistit o kolik mají ve druhém řádku více sluníček. Klikem myši odstraníme obdélníky a vidíme výsledky.•Počítáme: Na tabuli máme připravené příklady, můžeme vytisknout jako PL. Děti vypočítají, můžeme ve skupinkách. Poté klikáním přilétají výsledky, kontrola.•Pyramidy: Na tabuli připravené, děti doplňují čísla do pyramidy. První je na sčítání a druhá na odčítání.

MATEMATIKA 17

Velké počítání

Více

4 		7
o 3 více		
2 		7
o 5 více		
3 		6
o 3 více		

Počítáme

$$4 + 3 = 7$$

$$2 + 5 = 7$$

$$4 + 4 = 8$$

$$3 + 5 = 8$$

$$2 + 6 = 8$$

$$5 + 3 = 8$$

$$8 - 3 = 5$$

$$7 - 5 = 2$$

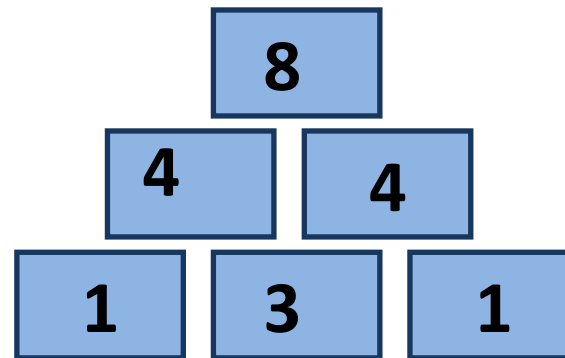
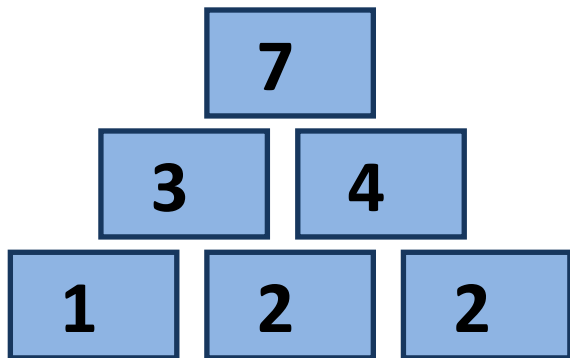
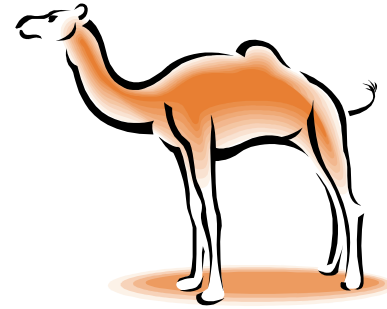
$$6 - 4 = 2$$

$$8 - 6 = 2$$

$$5 - 3 = 2$$

$$7 - 4 = 3$$

Pyramidy



Citace

- www.office.microsoft.com – kliparty
- Vlastní zdroje