



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Základní škola Habartov, Karla Čapka 119, okres Sokolov

<b>Autor:</b>	<b>Jana Hankerová</b>
<b>Téma sady:</b>	Matematika pro 1.ročník
<b>Název výstupu:</b>	VY_32_INOVACE_M1_04_Slovní úlohy
<b>Datum vytvoření:</b>	22.1.2013
<b>Číslo projektu:</b>	CZ.1.07./1.4.00/21.3536

# Anotace

<b>Cílová skupina:</b>	Žáci 1. ročníku
<b>Forma:</b>	Frontální výuka, skupinová práce
<b>Pomůcky:</b>	Promítací plátno
<b>Metodický pokyn:</b>	• <b>Slovní úloha:</b> Děti řeší slovní úlohy, zkusí je ústně vyřešit. Řešení se objeví po učitelovo kliknutí myší.



5 3 7

2 1

Slovní úlohy

Matematika 1



# Slovní úlohy

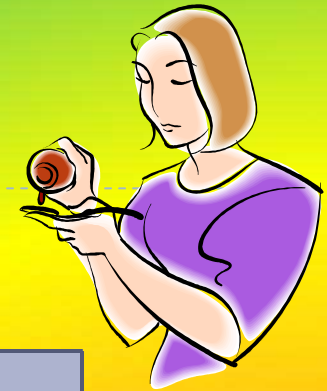
Pepa snědl na snídani 2 rohlíky s máslem a tatínek snědl 3 rohlíky s paštikou. Kolik rohlíků snědli oba dohromady?



$$2 + 3 = 5$$



# Vyřeš úlohu



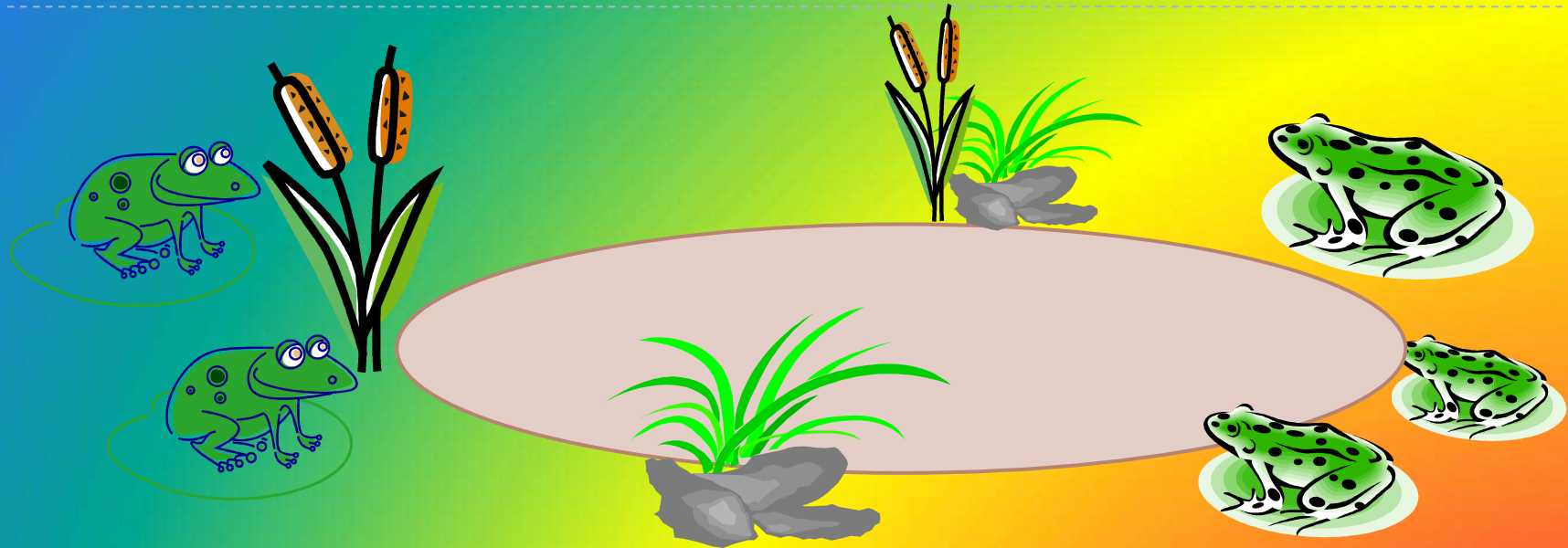
Maminka upekla 7 koláčů. 3 koláče poslala babičce. Kolik koláčů zůstalo na talíři ?



$$7 - 3 = 4$$



# Slovní úloha - žabičky



**U rybníčku sedělo 5 žabiček. 3 žabky skočily do vody. Kolik jich zůstalo na břehu ?**



---

# Citace:

- [www.office.microsoft.com](http://www.office.microsoft.com) - kliparty
- vlastní zdroje

