



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Základní škola Habartov, Karla Čapka 119, okres Sokolov

Autor:	Mgr. Ilona Vakešová
Téma sady:	Matematika pro 2. ročník
Název výstupu:	VY_32_INOVACE_M2_15_Odčítání do 100
Datum vytvoření:	4. 12. 2012
Číslo projektu:	CZ.1.07./1.4.00/21.3536

## ANOTACE

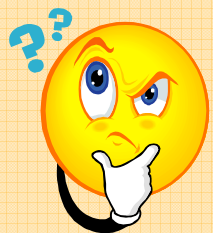
Cílová skupina:	Žáci 2.ročníků (7-8 let).
Forma:	Prezentace v PowerPointu, pracovní list. V prezentaci jsou použité animace.
Pomůcky:	psací potřeby, sešit
Metodický pokyn:	Žáci si prostřednictvím prezentace procvičují, upevňují odčítání do 100 ústně. Lze využít pracovní list, nebo písemně procvičovat jednotlivé příklady do sešitu. Další využití v podobě hry.



# Stopovanaá II.

Matematika pro 2. ročník





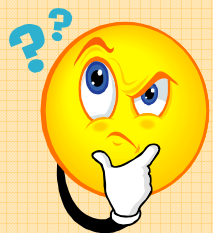
Cesta vede po kamenech se správnými výsledky odčítání. V každém sloupci je odčítáno stále stejné číslo. Zkusíš to správně vypočítat???

$$100 - 6 =$$

93	95	94
88	89	90
86	82	84
76	78	75
69	70	73
	64	66

$$80 - 4 =$$

77	76	74
72	75	69
64	65	68
	63	61
57	58	60
56	52	53



Cesta vede po kamenech se správnými výsledky odčítání. V každém sloupci je odčítáno stále stejné číslo. Zkusíš to správně vypočítat???

$$70 - 2 =$$

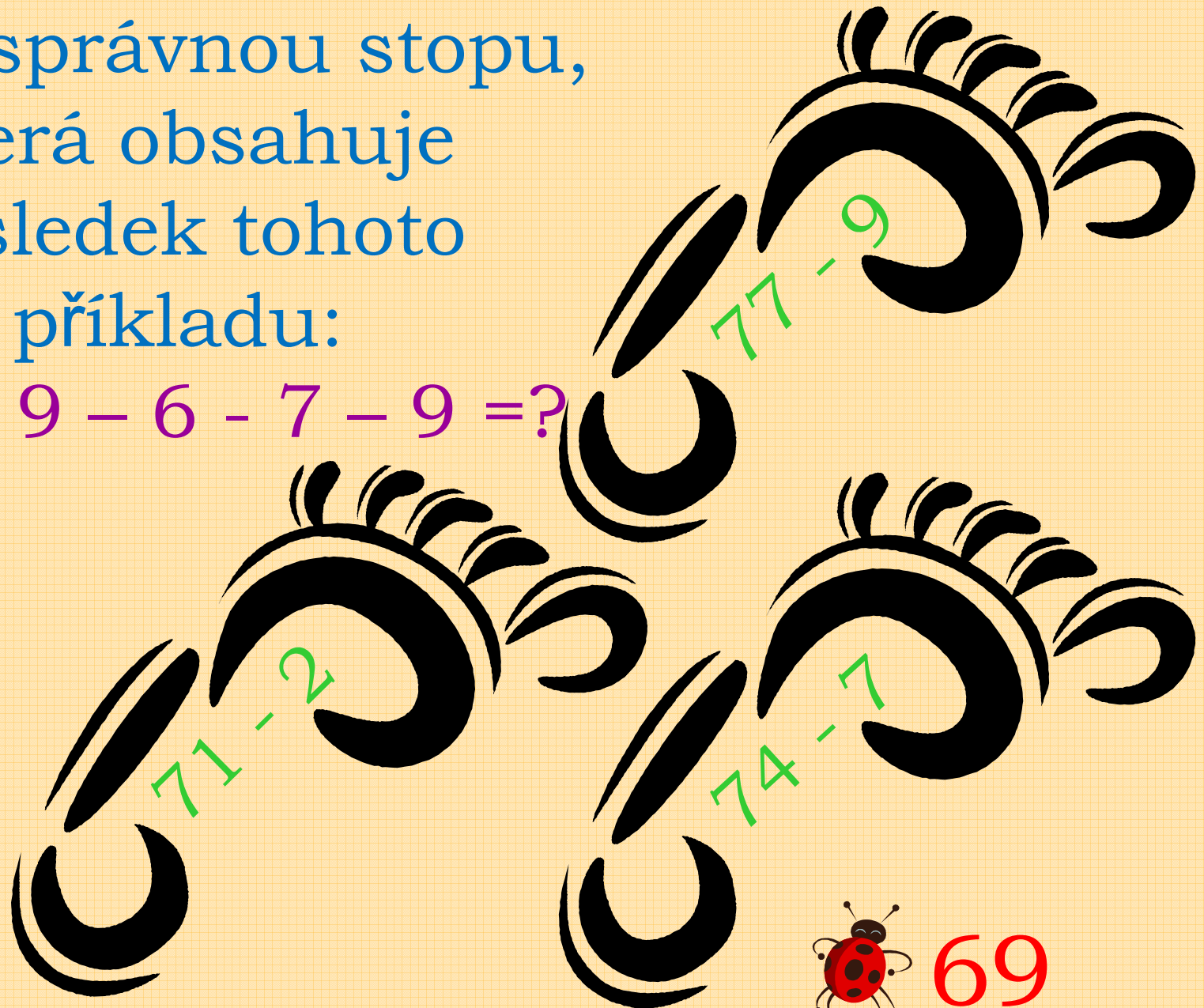
69	67	68
64	66	65
62	63	60
	61	58
59	56	57
55	54	

$$60 - 3 =$$

57	50	58
55	54	52
51	49	48
	46	45
44	42	43
39	40	41

Najdi správnou stopu,  
která obsahuje  
výsledek tohoto  
příkladu:

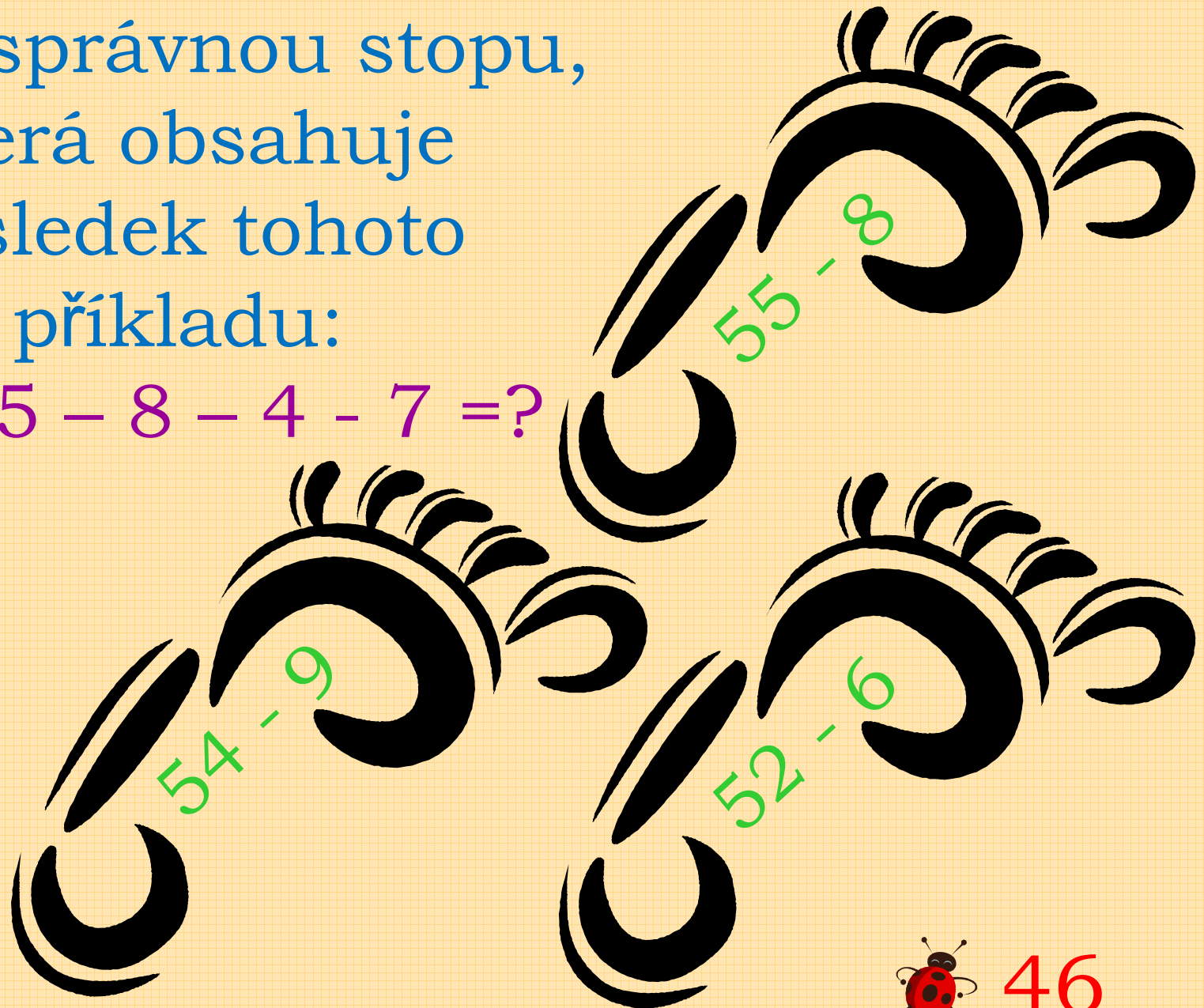
$$100 - 9 - 6 - 7 - 9 = ?$$



69

Najdi správnou stopu,  
která obsahuje  
výsledek tohoto  
příkladu:

$$70 - 5 - 8 - 4 - 7 = ?$$



Zdroje.:

Klipart: [www.office.microsoft.com](http://www.office.microsoft.com)

Vlastní archiv autora.