



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název školy:	ZŠ Vyškov, Na Vyhlídce 12, příspěvková organizace
Číslo projektu:	CZ.1.07/1.4.00/21.3425
Název materiálu:	VY_32_INOVACE_09_M_17_slovní úlohy – pohádky 1
Tematický okruh:	III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Ročník:	2.
Autor:	Mgr. Marie Šlapalová
Datum tvorby:	Květen 2013
Anotace:	Pracovní list obsahuje cvičení zaměřené na slovní úlohy (procvičování sčítání a odčítání s přechodem desítky do 20) - žáci znají čísla do 20 - žáci znají početní operace sčítání a odčítání - žáci řeší jednoduché slovní úlohy
Zdroje:	Vlastní; obrázky: www.office.microsoft.com
Pomůcky:	Pracovní list, tužka, pero
Zkušenosti z pilotáže:	<ul style="list-style-type: none">- Žáci řešili jednoduché slovní úlohy- Tvořili krátké zápisy ke slovním úlohám- Úkoly byly pro žáky srozumitelné, práce je bavila

Řešení:

POHÁDKY 1

(procvičování sčítání a odčítání s přechodem desítky do 20)

Kohoutek a slepička sbírali v oboře zrníčka. Slepička našla 15 zrníček. Kohoutek našel o 8 zrníček méně. Kolik zrníček nasbíral kohoutek?

vypočítej: $15 - 8 = 7$

odpověď: Kohoutek nasbíral 7 zrníček.

Cestou k babičce trhala Karkulka květiny. Utrhla 6 zvonků, 5 kopretin a 6 vlčích máků. Kolik květin Karkulka utrhla?

vypočítej: $6 + 5 + 6 = 17$

odpověď: Karkulka utrhla 17 květin.

Do opuštěné budky v lese se stěhovala zvířátka. Bydlela tam už myška, žabka a zajíček. Kolik je to celkem zvířátek? Kolik nohou mají tato zvířátka dohromady?

vypočítej: $4 + 4 + 4 = 12$

odpověď: Jsou to 3 zvířátka.

Dohromady mají 12 nohou.



Leze žába po žebříku, natahuje elektriku... Pomoz žábě.

	+6	+2	-5	+9	+3	-9	-5	+10	+6	-3
3	9	11	6	15	18	9	4	14	20	17

