



**Základní škola a Mateřská škola Dobrá Voda u Českých Budějovic,
Na Vyhlídce 6, 373 16 Dobrá Voda u Českých Budějovic**



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

EU PENÍZE ŠKOLÁM

**Zlepšení podmínek pro vzdělávání na základních školách Operačního programu
Vzdělávání pro konkurenceschopnost**


Číslo a název klíčové aktivity:	IV/2 Inovace a zkvalitnění výuky směřující k rozvoji matematické gramotnosti žáků základních škol
Číslo DUM:	VY_42_INOVACE_M2.2.58
Jméno autora:	Mgr. Olga Šafářová
Datum (období) vytvoření DUM:	2. 5. 2013
Ročník:	2.
Vzdělávací oblast:	Matematika a její aplikace
Vzdělávací obor:	Matematika
Klíčová slova:	Násobení a dělení v oboru násobílek 0 – 5, slovní úlohy
Anotace:	Žák řeší slovní úlohy typu n-krát více, n-krát méně
Druh učebního materiálu:	Pracovní list
Očekávaný výstup:	Žák umí vyřešit slovní úlohy typu n-krát více, n-krát méně

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Olga Šafářová.
Materiál vznikl v OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost – projekt EU peníze školám

Slovní úlohy

Zahradník vysázel v parku 5 červených tulipánů. Žlutých vysázel 4krát více. Kolik tulipánů je v parku?

Červených
Žlutých krát více
Celkem



Odpověď:

Na hřišti je 9 družstev po 5 žácích. Kolik žáků je na hřišti?

Vypočítej a vyber správnou odpověď:

Družstev
V 1 družstvu žáků
Celkem žáků

Výpočet:

Na hřišti je 40 žáků.

Na hřišti je 45 žáků.

Na hřišti je 50 žáků.

V sáčku je 27 bonbónů. Maminka je rozdělila svým 3 dětem. Kolik bonbónů dostalo každé dítě?

Zápis:

Výpočet:

Odpověď:

V Újezdě je 36 přízemních domů. Jednopatrových domů je tam 4krát méně. Kolik domů je v Újezdě? Počítej se závorkami.

Přízemních —
Jednopatrových — krát méně
Celkem —



V Újezdě je _____ domů.

Kolik křídel má 8 ptáků?

1 pták křídla
8 ptáků ?

Odpověď:
