



ZÁKLADNÍ ŠKOLA A MATEŘSKÁ ŠKOLA KLECANY
okres Praha-východ

DIGITÁLNÍ UČEBNÍ MATERIÁL

TÉMA:	Slovní úlohy I. díl
VZDĚLÁVACÍ OBLAST:	Matematika a její aplikace
VZDĚLÁVACÍ OBOR:	Matematika
TEMATICKÝ OKRUH:	Číslo a početní operace
ROČNÍK:	3.
DATUM VYTVOŘENÍ:	24.6.2011
AUTOR:	Kateřina Knorová a Milada Pacíková

Slovní úlohy - metodika k DUM

Postup při řešení slovní úlohy

1. Rozbor
 - stručný záznam zadání
 - ujasnění si podmínek a otázek
2. Matematizace reálné situace
 - vyjádření struktury úlohy matematickou symbolikou
 - numerickým příkladem
3. Řešení úlohy matematickým aparátem – numerický výpočet
4. Formulace slovní odpovědi na otázku slovní úlohy

Slovní úlohy č. 1

1. Babička měla na zahradě 12 úlů ve 4 řadách. Kolik úlů bylo v každé řadě?

Zápis: _____

_____ Výpočet: _____

Odpověď: _____

2. Honza má 42 samolepek. Eva jich má 6 krát méně. Kolik samolepek má Eva?
Kolik samolepek mají dohromady?

Zápis: _____

_____ Výpočet: _____

Odpověď: _____

Slovní úlohy č. 2

3. V obchodě mají 72 konzerv postaveno do 8 řad. Kolik konzerv je v každé řadě?

Zápis: _____

_____ Výpočet: _____

Odpověď: _____

4. Děti jsou seřazeny v pěti družstvech po 7. Kolik dětí je celkem?

Zápis: _____

_____ Výpočet: _____

Odpověď: _____

Slovní úlohy č. 3

5. Marta vypije denně 4 hrnečky ovocného čaje. Kolik hrnečků vypije za 7 dnů?

Zápis: _____

_____ Výpočet: _____

Odpověď: _____

6. V cukrárně mají 8 krabic čokolád. V každé krabici je 7 kusů. Kolik čokolád mají celkem?

Zápis: _____

_____ Výpočet: _____

Odpověď: _____
