



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Výukový materiál zpracován v rámci projektu EU peníze školám

Registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.3149

Šablona:	III/2	č. materiálu:	VY_32_INOVACE_184
----------	-------	---------------	-------------------

Jméno autora:	Jiří Kunc
Třída/ročník:	II.(3.)
Datum vytvoření:	23.10.2012

Vzdělávací oblast:	Matematika
Tematická oblast:	Slovní úlohy - dělení a násobení
Předmět:	Matematika
Výstižný popis způsobu využití nebo metodické pokyny:	<ol style="list-style-type: none">1. žák procvičuje dělení a násobení na základě pochopení slovní úlohy.2. důležité je porozumět zadání

Slovní úlohy I. :

1) Vypočítej

a) Anežka pomáhá zdobit pudink. Na každou misku dala 3 třešně.

Kolik třešní spotřebovala na ozdobení 6 misek?

.....
.....

Odpověď:.....

b) Maruška se chce naučit 81 německých slovíček . Za kolik dní se je naučí, když každý den zvládne se jich naučit 9.

.....
.....

Odpověď:.....

c) Na parkoviště u obchodu se vejde 48 aut. Stojí v řadách po 8.

Kolik je to řad?

.....
.....

Odpověď:.....

2) Vypočítej a odhadni

Šest PET lahví minerálky je v jednom balíku a ten má hmotnost přibližně 9kg. Kolik kilogramů naloží tatínek do auta, když odveze

čtyři takové balíky? Kolik je to lahví? Odhadni kolik zaplatí za všechny PET lahve?

Použité zdroje: Sběrka úloh z matematiky pro 2. a 3. ročník SPN 2001

Řešení :

1) a) $6 \cdot 3 = 18$

Na ozdobení 6 misek potřebovala 18 třešní.

b) $81 : 9 = 9$

Slovíčka se naučí za 9 dní.

c) $48 : 8 = 6$

Je to šest řad.

2) $4 \cdot 9 = 36\text{kg}$ $4 \cdot 6 = 24$ PET lahví cena jedné PET lahve asi
10 Kč celkem asi 240Kč

Tatínek naloží do auta 36kg. Je to 24 PET lahví. Cena za všechny je asi 240Kč.