

Slovní úlohy

Matematika a její aplikace (matematika pro 2. a 3. ročník)

Číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.0866

Šablona: III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

Název: VY_32_INOVACE_18_SLOVNÍ ÚLOHY

Sada: 1

Druh materiálu: DUM MA č. 18

Jméno autora: Mgr. Žaneta Gruntová

Škola: ZŠ A MŠ Cholina, okres Olomouc, příspěvková organizace, Cholina 35, 783 22

Datum vytvoření: 4. 1. 2012

Předmět: Matematika

Ročník: druhý, třetí

Anotace: Materiál (DUM) určený k procvičení slovních úloh typu x krát více – méně.

Je určen ke společné práci, která proběhne na interaktivní tabuli.

Klíčová slova: slovní úloha, zápis, výpočet, odpověď

Zdroje: www.office.microsoft.com



Slovní úlohy

Maminka koupila 6 zákusků za 54 Kč.

Kolik Kč stál 1 zákusek?

ZÁPIS:

6 zákusků	54 Kč
1 zákusek	? Kč

VÝPOČET: 54 : 6 = 9

ODPOVĚĎ: 1 zákusek stál 9 Kč.

Slovní úlohy

Babička má na zahradě 32 stromů. Paní Nováková má 4 krát méně strom než babička.

Kolik stromů má paní Nováková?

ZÁPIS:

babička	32
p. Nováková	4 krát méně než
p. Nováková	?

VÝPOČET:

$$\underline{32 : 4 = 8}$$

ODPOVĚĎ: Paní Nováková má 8 stromů.

Slovní úlohy

Vypočítej:

Kamila má 36 Kč.
Kolik zmrzlin si může koupit?



9 Kč

VÝPOČET: 36 : 9 = 4

Může si koupit 4  .

David má 64 Kč.
Kolik zákusků si může koupit?



8 Kč

VÝPOČET: 64 : 8 = 8

Může si koupit 8  .

Ema má 42 Kč.
Kolik lízátek si může koupit?



6 Kč

VÝPOČET: 42 : 6 = 7

Může si koupit 7  .