

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_19_SLOVNÍ ÚLOHY

Sada: 1

Druh materiálu: DUM MA č. 19

Jméno autora: Mgr. Žaneta Gruntová

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

Datum vytvoření: 5. 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

NAŠE RODINA



BABIČKA A DĚDEČEK



FRANTIŠEK



MAMINKA A TATÍNEK



JULIE



Já mám 9 let.

Maminka je 4 krát starší. Maminka má 36 let.

Tatínek je 5 krát starší. Tatínek má 45 let.

František je 3 krát mladší. František má 3 roky.

Julie je 2 krát starší. Julii je 18 let.

Babička je 7 krát starší. Babička má 63 let.

Dědeček je 8 krát starší. Dědeček má 72 let.

Slovní úlohy

Žáci četli pohádkovou knížku. Markéta přečetla 28 stran. Roman přečetl 7 krát méně stran než Markéta. Pavel přečetl 4 krát více stran než Roman.

Kolik stran přečetl Roman?

Kolik stran přečetl Pavel?

Kolik stran přečetli dohromady?

Vypočítej slovní úlohu. (ZÁPIS, VÝPOČET, ODPOVĚĎ)



Slovní úlohy

ZÁPIS:

Markéta	28
Roman	7 krát méně než
Pavel	4 krát více než
Roman	?
Pavel	?
dohromady	?

VÝPOČET:

$$28 : 7 = 4$$

$$4 \cdot 4 = 16$$

$$28 + 4 + 16 = 48$$

ODPOVĚĎ: Roman přečetl 4 strany, Pavel přečetl 16 stran.

Dohromady přečetli 48 stran.