

Č.projektu: CZ-1.07/1.4.00/21.0877

Výukový materiál MA - třída I. (3. - 5. roč.) - starší žáci

Vzdělávací oblast: Číslo a číselné operace v oboru do 1 000000


1) Vyřeš slovní úlohu:

V restauraci si host objednal polévku za 9, 50 Kč, hlavní jídlo za 63 Kč, zákusek za 8, 80 Kč a džus za 12 Kč.


→Kolik korun zaplatil host?

→Kolik korun mu číšník vrátil na stokorunu?

2) Dopln tabulky:

- 0, 2  + 0, 2

	5, 4	
	2, 9	
	4, 6	
	7	

- 3, 8  + 3, 8

	67, 5	
	92, 09	
	84, 67	
	67,1	

Výukový materiál určen pro 5. ročník ZŠ

Základní škola a Mateřská škola Suchý Důl, Suchý Důl 24, 549 62

IČ 75016311

Autor: Irina Šípková, 9/2012

www.malaskola.cz



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE

MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Č.projektu: CZ-1.07/1.4.00/21.0877

Výukový materiál MA - třída I. (3. - 5. roč.) - starší žáci

Vzdělávací oblast: Číslo a číselné operace v oboru do 1 000000

Cvičení 1

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

→ od největšího po nejmenší

Ý $0,8 + 0,7 =$

K $2,48 + 0,12 =$

T $5,04 + 3,13 =$

E $97,5 - 87 =$

I $100,23 - 50,1 =$

A $52,18 + 47,82 =$

C $1,002 + 3,21 =$

T $23,16 - 12,1 =$

M $45,004 - 34 =$

R $78,23 + 3 =$

I $67,15 - 60,15 =$

--	--	--	--	--	--	--

→ od nejmenšího po největší

Ů $8,4 - 3,2 =$

M $9 - 0,6 =$

R $5,2 + 14,2 =$

R $0,46 - 0,35 =$

P $4,44 - 4,4 =$

Ě $15,2 - 6,08 =$

Tajenka: _____

Cvičení 2

$(27 + 35 + 24 + 38 + 26) : 5 =$

$(26 + 37 + 30) : 3 =$

$(12 + 59 + 61 + 8) : 4 =$

$(750 + 550) : 2 =$

$(34 + 28 + 9 + 62 + 17 + 90) : 6 =$

$(56 + 24 + 40 + 28 + 12) : 5 =$

Výukový materiál určen pro 5. ročník ZŠ

Základní škola a Mateřská škola Suchý Důl, Suchý Důl 24, 549 62

IČ 75016311

Autor: Irina Šípková, 9/2012

www.malaskola.czevropský
sociální
fond v ČR

EVROPSKÁ UNIE

MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVYOP Vzdelávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ