

Kód: _____

Vzdělávací materiál projektu Zlepšení podmínek výuky v ZŠ Sloup

Název vzdělávacího materiálu	Pamětné a písemné sčítání a odčítání desetinných čísel
Anotace	Pracovní listy k procvičování pamětného a písemného sčítání a odčítání desetinných čísel. Žák řeší uvedená cvičení do sešitu. Pracovní listy můžeme také vytisknout a žákům předložit k doplnění.
Autor	Mgr. Pavel Nečas
Jazyk	Český jazyk
Očekávaný výstup	Žák se naučí pamětně a písemně sčítat a odečítat desetinná čísla.
Třída	5. – 6.

Pamětné a písemné sčítání a odčítání desetinných čísel

1. Počítej z paměti:

$23,4 + 18,6 =$

$0,8 - 0,4 =$

$6,33 + 5,27 =$

$8,2 + 8,8 =$

$5,9 - 3 =$

$0,6 + 0,2 =$

$7,8 - 2,8 =$

$6,3 + 7,4 =$

$16,7 - 8,2 =$

$9,9 - 6,3 =$

$0,65 - 0,02 =$

$0,93 - 0,41 =$

2. Napiš číslo:

a) o 0,7 větší než : 6 ; 3,5 ; 6,2 ; 17,7 ; 12,3 ; 23,9

.....

b) o 0,6 menší než : 9,9 ; 23,72 ; 0,81 ; 145,98 ; 0,9 ; 67,6

.....

3. Do obchodu s potravinami přišlo během dneška několik zákazníků, které zaplatily za dva druhy zboží. Doplň tabulku.

ZÁKAZNICE	1. zboží	2. zboží	Cena v Kč
Nečasová	mléko	máslo	
Janáková		rohlík	26
Buřková	džus	jogurt	
Paděrová		minerálka	21,10
Gregorová	chleba		50,70
Míšenská			20,80
Němcová			32,50

ROHLÍK

2,20 Kč

CHLEBA

23,80 Kč

JUICE

18,50 Kč

NANUK

7,80 Kč

MLÉKO

13,60 Kč

MÁSLO

26,90 Kč

JOGURT

8,70 Kč

MINERÁLKA

13,30 Kč

LÍZÁTKO

7,20 Kč

4. Doplň tabulku:

menšenec	9,8	7,6	6,9	13,5	5,4	2,7	10,8	16,43	
menšitel	2,3	0,5	6	4,3			3,4		6,5
rozdíl					2,2	1,5		4,07	8,7

5. Babička koupila Petrovi a Pavlovi žvýkačky za 18,40 Kč. Potom ještě čokoládu, která byla o 13,70 Kč dražší než žvýkačky.

a) Kolik korun stál celý nákup?.....

.....

.....

b) Kolik prodavačka babičce vrátila, když platila jednou padesátikorunou a jednou pětikorunou?

.....

.....

.....

6. Zapiš správně pod sebe a vypočítej:

a) $27,34 + 8,7 + 124,262 =$

b) $8,77 + 9,25 + 13,88 =$

c) $148,9 + 123,15 + 298,71 =$

d) $78,23 - 23,92 =$

e) $67,48 - 33,13 =$

f) $182,91 - 99,75 =$

Řešení

1.

$23,4 + 18,6 = 42$

$8,2 + 8,8 = 17$

$7,8 - 2,8 = 5$

$9,9 - 6,3 = 3,6$

$0,8 - 0,4 = 1,2$

$5,9 - 3 = 2,9$

$6,3 + 7,4 = 13,7$

$0,65 - 0,02 = 0,63$

$6,33 + 5,27 = 11,6$

$0,6 + 0,2 = 0,8$

$16,7 - 8,2 = 8,5$

$0,93 - 0,41 = 0,52$

2.

a) 6,7 ; 4,2 ; 6,9 ; 18,4 ; 13 ; 24,6

b) 9,3 ; 23,12 ; 0,21 ; 145,38 ; 0,3 ; 67

3.

ZÁKAZNICE	1. zboží	2. zboží	Cena v Kč
Nečasová	mléko	máslo	40,50
Janáková	chleba	rohlík	26
Buřková	džus	jogurt	27,20
Paděrová	nanuk	minerálka	21,10
Gregorová	chleba	máslo	50,70
Míšenská	mléko	lízátko	20,80
Němcová	jogurt	chleba	32,50

4.

menšenec	9,8	7,6	6,9	13,5	5,4	2,7	10,8	16,43	15,2
menšitel	2,3	0,5	6	4,3	3,2	1,2	3,4	12,36	6,5
rozdíl	7,5	7,1	0,9	9,2	2,2	1,5	7,4	4,07	8,7

5. a) $18,40 + 32,10 = 50,50$; Celý nákup stál 50,50 Kč.

b) $55 - 50,5 = 4,5$; Prodavačka babičce vrátila 4,40 Kč.

6. a) 160,312 b) 31,9 c) 570,76 d) 54,31 e) 34,35 f) 83,16

