

Kód: \_\_\_\_\_

### Vzdělávací materiál projektu Zlepšení podmínek výuky v ZŠ Sloup

Název vzdělávacího materiálu	<b>Slovní úlohy řešené základními početními operacemi v číselném oboru do 100</b>
Anotace	Pracovní listy k procvičování slovních úloh řešených základními početními operacemi v číselném oboru do 100. Žák řeší uvedená cvičení do sešitu. Pracovní listy můžeme také vytisknout a žákům předložit k doplnění.
Autor	Mgr. Romana Nečasová
Jazyk	Český jazyk
Očekávaný výstup	Žák umí řešit slovní úlohy pomocí základních početních operací v číselném oboru do 100.
Třída	2. - 3.

## Návštěva cukrárny

Petra, Eva, Jitka, Milan a Pavel jsou dobří kamarádi. Jednoho pěkného odpoledne se vydali společně do cukrárny, protože rádi mlsají. Jaké sladkosti máš rád/a ty?

CENÍK	Kč
ZMRZLINA	10
LÍZÁTKO	7
DORT	20
ŽVÝKAČKA	5

1. Petra si koupila 1 zmrzlinu a 3 lízátká. Stačila jí na nákup padesátikoruna?

.....  
.....  
.....

2. Eva koupila 2 lízátká. Zaplatila je dvěma desetikorunami. Kolik Kč jí zbylo?

.....  
.....

3. Petr si koupil 2 dorty, které si nechal zabalit, protože chtěl něco přinést mamince a tatínkovi. Platil stokorunou. Kolik Kč mu zbylo?

.....  
.....

4. Každé z dětí platilo stokorunou. Kolik každému z nich vrátili, když si

a) Jitka koupila 3 dorty ? .....

.....

b) Milan koupil zmrzlinu a dort ?.....

.....

c) Pavel koupil 5 žvýkaček ?.....

.....

d) Petra koupila 2 lízátko a 3 žvýkačky ?.....

.....

e) Eva koupila 1 dort a 2 žvýkačky ?.....

.....

5. Kolik Kč zaplatíš za:

a) dort, lízátko a žvýkačku?.....

.....

b) zmrzlinu a dort ? .....

.....

c) dort, zmrzlinu, lízátko a žvýkačku ?.....

.....

d) 4 lízátko a zmrzlinu? .....

.....

## Řešení

1.  $50 - 31 = 19$  ; Padesátikoruna jí na nákup stačila.
2.  $20 - 14 = 6$  ; Zbylo jí 6 Kč.
3.  $100 - 40 = 60$  ; Zbylo mu 60 Kč.
4.
  - a)  $100 - 60 = 40$  ; Jitce vrátili 40 Kč.
  - b)  $100 - 30 = 70$  ; Milanovi vrátili 70 Kč.
  - c)  $100 - 25 = 75$  ; Pavlovi vrátili 75 Kč.
  - d)  $100 - 29 = 71$  ; Petře vrátili 71 Kč.
  - e)  $100 - 30 = 70$  ; Evě vrátili 70 Kč.
5.
  - a)  $20 + 7 + 5 = 32$  ; Za dort, lízátko a žvýkačku zaplatím 32 Kč.
  - b)  $10 + 20 = 30$  ; Za zmrzlinu a dort zaplatím 30 Kč.
  - c)  $20 + 10 + 7 + 5 = 42$  ; Za dort, zmrzlinu, lízátko a žvýkačku zaplatím 42 Kč.
  - d)  $28 + 10 = 38$  ; Za 4 lízátko a zmrzlinu zaplatím 38 Kč.