

Vzdělávací materiál projektu Zlepšení podmínek výuky v ZŠ Sloup

| | |
|------------------------------|---|
| Název vzdělávacího materiálu | Sčítání a odčítání v číselném oboru do 100 hravou formou. |
| Anotace | Pracovní listy k procvičování sčítání a odčítání v číselném oboru do 100. Žák řeší uvedená cvičení do sešitu. Druhý list můžeme také vytisknout a žákům předložit k doplnění. |
| Autor | Mgr. Romana Nečasová |
| Jazyk | Český jazyk |
| Očekávaný výstup | Žák se naučí sčítat a odčítat do 100, pracovat s textem, vyhledávat informace a řešit slovní úlohy. |
| Třída | 2. – 3. |

Pekařství

CENÍK

| Věc | Množství | Cena v Kč |
|---------|-----------|-----------|
| sušenky | 1 krabice | 25 |
| cukr | 1kg | 22 |
| vánočka | 1 kus | 34 |
| mouka | 1 kg | 16 |
| kobliha | 1 kus | 9 |
| bábovka | 1 kus | 37 |
| rohlíky | 5 kusů | 12 |
| chléb | 1 kus | 21 |

Různé nákupy

- 1 chleba
1 sušenky
5 rohlíků
- 10 rohlíků
1 kg mouky
1 kg cukr
- 1 vánočka
1 bábovka
- 10 koblih
- 5 koblih
1 kg cukru
1 chleba
- 5 rohlíků
1 bábovka
1 kg mouky
1 chleba

1. Řeš úlohy a zápisy prováděj do sešitu.

- Vypočítej cenu jednotlivých nákupů.
- Kolik korun vraceli v pekařství na 100 Kč?
- Kolik korun stál nejlevnější nákup ?
- Kolik korun stál nejdražší nákup?
- Co vše je možné koupit za 50 Kč ?
- Co vše je možné koupit za 90 Kč?
- Co vše je možné koupit za 70 Kč?
- Co vše je možné koupit za 100 Kč

ch) Stačí 2 desetikoruny na zaplacení vánočky?

i) Zaplatíš padesátikorunou a dvěma pětikorunami 1 bábovku a 10 rohlíčků?

2. Maminka chce upéct bábovku. Ale potřebuje na ni nakoupit příslušné přísady. Pozorně si přečti recept a vypiš všechny suroviny, které by se měly koupit, aby maminka mohla bábovku upéct.

Recept na bábovku

125 g oleje nebo másla, 140 g moučkového cukru, 2 ks sáčky vanilkového cukru, 2 ks vejce - žloutky a bílky zvlášť, 200 ml mléka, 300 g polohrubé mouky, 1 ks sáček prášku do pečiva, 2 až 3 lžičky kakaa, hrst ořechů

.....

.....

.....

.....

3. Jaké je tvé nejoblíbenější pečivo?.....

.....

Řešení

1. a)

$$\text{nákup č. 1: } 21 + 25 + 12 = 58$$

$$\text{nákup č. 2: } 24 + 16 + 22 = 62$$

$$\text{nákup č. 3: } 34 + 37 = 71$$

$$\text{nákup č. 4: } 10 \cdot 9 = 90$$

$$\text{nákup č. 5: } 45 + 22 + 21 = 88$$

$$\text{nákup č. 6: } 12 + 37 + 16 + 21 = 86$$

b)

$$100 - 58 = 42$$

$$100 - 62 = 38$$

$$100 - 71 = 29$$

$$100 - 90 = 10$$

$$100 - 88 = 12$$

$$100 - 86 = 14$$

c) Nejlevnější byl nákup číslo 1.

d) Nejdražší byl nákup číslo 4.

e)

f)

g)

h)

ch) $34 > 20$; Dvě desetikoruny mi stačit nebudou.

l) $37 + 24 = 61$; $61 > 60$; Nezaplatím, protože mi bude chybět 1 koruna.

2. olej nebo máslo, moučkový cukr, vanilkový cukr, vejce, mléko, polohrubá mouka, prášek do pečiva, kakao, ořechy