

Kód: \_\_\_\_\_

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

Název vzdělávacího materiálu	<b>Slovní úlohy na sčítání a odčítání v číselném oboru do 20</b>
Anotace	Pracovní listy k procvičování slovních úloh řešených sčítáním a odčítáním v číselném oboru do 20. 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 se naučí řešit slovní úlohy pomocí sčítání a odčítání v číselném oboru do 20.
Třída	1. – 2.

## Na zahradě

1. a) U Novotných na zahradě rostlo 8 jabloní, 3 hrušně a 4 švestky. Kolik ovocných stromů tam rostlo celkem?

.....  
.....

- b) Loni 4 stromy uschly a pan Novotný je vykopal. Kolik stromů mu potom zůstalo na zahradě?

.....  
.....

- c) Letos však pan Novotný vysadil 6 nových ovocných stromů. Kolik jich nyní roste na jeho zahradě?

.....  
.....

2. Novákovi mají na zahradě 12 stromů. Jsou to jabloně a švestky. Jabloní je 7. Kolik je švestek?

.....  
.....

3. V zahradě u Svobodů roste 6 jabloní, 3 hrušně a 4 švestky. 10 stromů letos kvetlo. Kolik jich nekvetlo?

.....  
.....

4. Dědeček natrhal 10 kg jablek, babička 5 kg, tatínek 3 kg a maminka 2 kg.  
a) Kolik kg jablek natrhali všichni dohromady?

.....  
.....

b) Kolik kg jablek natrhali dědeček s babičkou?

.....  
.....

c) Kolik kg natrhali maminka s tatínkem dohromady?

.....  
.....

d) O kolik kg natrhali dědeček s babičkou více než tatínek s maminkou?

.....  
.....

e) Tatínek s maminkou natrhali právě tolik kg jablek jako.....

.....

## Řešení

1.

a)  $8 + 3 + 4 = 15$  ; Rostlo tam 15 ovocných stromů.

b)  $15 - 4 = 11$  ; Na zahradě mu potom zůstalo 11 stromů.

c)  $11 + 6 = 17$  ; Nyní na jeho zahradě roste 17 stromů.

2.  $12 - 7 = 5$  ; Švestek je 5.

3.  $6 + 3 + 4 = 13$  ;  $13 - 10 = 3$  ; Nekvetly 3 stromy.

4.

a)  $10 + 5 + 3 + 2 = 20$  ; Všichni dohromady natrhali 20 kg jablek.

b)  $10 + 5 = 15$  ; Dědeček s babičkou natrhali 15 kg jablek.

c)  $2 + 3 = 5$  ; Maminka s tatínkem natrhali dohromady 5 kg jablek.

d)  $15 - 5 = 10$  ; Dědeček s babičkou natrhali o 10 kg jablek více než tatínek s maminkou.

e) babička