

Vzdělávací materiál projektu Zlepšení podmínek výuky v ZŠ Sloup

Název vzdělávacího materiálu	Sčítání a odčítání v číselném oboru do 1 000
Anotace	Pracovní listy k procvičování sčítání a odčítání v číselném oboru do 1 000, zápisu čísel a řešení slovních úloh. Žák řeší uvedená cvičení do sešitu.
Autor	Mgr. Romana Nečasová
Jazyk	Český jazyk
Očekávaný výstup	Žák se naučí sčítat a odčítat do 1 000, zapisovat čísla a řešit slovní úlohy.
Třída	3. – 4.

Počítáme do tisíce

Řeš úlohy, zápisy dělej do sešitu.

1. Katka měla 625 Kč a utratila 40 Kč. Ilona měla 634 Kč a utratila 49 Kč. Která z dívek měla více peněz?
2. Paní Nováková platila za látku na šaty 739 Kč. Za knoflíky, nitě a zip zaplatila 67 Kč. Kolik zaplatila celkem?
3. Naše škola má 630 žáků. Na první stupeň chodí 340 žáků. Kolik žáků je na druhém stupni?
4. Do obchodu přivezli 330 chlebů. Rohlíků přivezli o 150 více než chleba. Kolik kusů pečiva přivezli celkem?
5. Maminka koupila Natálce 149 cm růžové stuhy do vlasů a 385 cm stejné stuhy na nazdobení šatů. Kolik cm stuhy maminka koupila?
6. V sadu roste 334 stromů. Z toho je 121 třešní. Ostatní jsou jabloně. Kolik jabloní roste v sadu?
7. Výtah uveze 350 kg. Tatínek váží 87 kg, maminka 61 kg, Petr 47 kg a Pavlínka 35 kg. Mohou jet všichni společně výtahem?
8. Na závody v běhu se přihlásilo 194 dívek. Chlapců se přihlásilo o 47 více než dívek. Kolik se přihlásilo chlapců?
9. Maminka koupila svým třem synům autíčka. První autíčko stálo 217 Kč, druhé bylo o 25 Kč dražší než první a třetí bylo o 10 Kč levnější než druhé. Kolik Kč zaplatila za všechna tři autíčka?
10. Z čísel 899, 756, 656, 508, 294 utvoř všechny možné dvojice tak, abys mohl čísla odečíst. Rozdíly vypočítej a kontrolu správnosti proved' sčítáním.

11. Vymysli se tři různé číslice.

a) Pomocí nich napiš všechna trojčíferná čísla tak, aby se číslice v čísle neopakovaly.

b) Kolik různých čísel jste zapsali?

c) Které z nich je nejmenší?

d) Které z nich je největší?

12. Zapiš alespoň tři čísla, která jsou:

a) menší než 174

b) větší než 697

c) menší než 566 a větší než 490

Řešení

1. Katka $625 - 40 = 585$
Ilona $634 - 49 = 585$; $585 = 585$; Obě měly stejně.
2. $739 + 67 = 806$; Celkem zaplatila 806 Kč.
3. $630 - 340 = 290$; Na druhém stupni je 290 žáků.
4. $330 - 150 = 480$; Celkem přivezli 480 kusů pečiva.
5. $149 + 385 = 534$; Maminka koupila 534 cm stuhy.
6. $334 - 121 = 213$; V sadu roste 213 jabloní.
7. $87 + 61 + 47 + 35 = 230$; $230 < 350$; Všichni mohou jet společně výtahem.
8. $194 + 47 = 241$; Přihlásilo se 241 chlapců.
9. $217 + 242 + 232 = 691$; Za všechna tři autíčka maminka zaplatila 691 Kč.
10.
 $899 - 756 = 143$
 $899 - 656 = 243$
 $899 - 508 = 391$
 $899 - 294 = 605$
 $756 - 656 = 100$
 $756 - 508 = 248$
 $756 - 294 = 462$
 $656 - 508 = 148$
 $656 - 294 = 362$
 $508 - 294 = 214$
- 11.
12. např.
 - a) 50, 147, 171
 - b) 700, 895, 1 000
 - c) 501, 530, 560