

[*Inovace a zkvalitnění výuky směřující k rozvoji matematické gramotnosti žáků základních škol*](http://www.zsvisnova.cz/vyukove_materialy.php?predmet=mat)

EU – OPVK

název: Vztahy mezi sčítáním a odčítáním

autor: Lenka Křelinová

předmět: Matematika – číslo a početní operace

třída: 4. třída

materiály:

***Vztahy mezi sčítáním a odčítáním***

***Kontrolní práce***

*Příjmení a jméno:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ třída:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

1. ***Vypočítej:***

463 + 30 = 932 - 8 = 7 . 6 = 48 : 6 =

818 + 62 = 403 - 5 = 18 . 5 = 56 : 8 =

289 + 45 = 1000 - 40 = 9 . 4 = 150 : 5 =

568 + 66 = 1000 - 130 = 43 . 8 = 76 : 4 =

|  |  |
| --- | --- |
| **16** |  |

1. ***Sečtěte:***

317 156 176 283

448 409 564 378

\_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| **4** |  |

1. ***Doplň chybějící číslice:***

325 + \_\_\_ = 340 135 115

325 **+ \_\_\_ =** 342 ….. ….

\_\_\_ \_\_\_

180 212

|  |  |
| --- | --- |
| **8** |  |

4. ***V zelinářství u pana Ředkvičkové:***

*a) Jeden kilogram jablek stojí 25,- Kč. Kolik stojí 3 kg jablek? (zápis, otázka, příklad, kontrola, odpověď)*

*b) Dva kilogramy cibule stojí 16,- Kč. Kolik stojí 4 kg cibule? (zápis, otázka, příklad, kontrola, odpověď)*

*c) Připrav nákup pro paní Novou podle této objednávky. Jaká bude celková cena?:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| zboží | počet (kg) | cena za 1kg | celkem Kč |
| mrkev | 5 kg | 8,00 Kč |  |
| česnek | 1 kg | 32,00 Kč |  |
| rajče | 2 kg | 42,00 Kč |  |

*Celková hodnota nákupu je:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

|  |  |
| --- | --- |
| **14** |  |

*Hodnocení:*

|  |  |
| --- | --- |
| **40** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **známka:** |  |