Matematika 6. Roč. ŠZŠ variant A

**Pracovný list – Sčítanie a odčítanie prirodzených čísel v obore do 1000**

**1. Vypočítaj príklady.**

65 74 13 64 33 65 77 55 54 94

 28 22 28 26 48 - 57 - 58 - 36 - 22 - 17

 42 47 13 46 53 63 77 54 64 83

 28 22 69 26 24 - 27 - 29 - 38 - 21 - 37

 24 47 13 48 57 65 79 53 69 87

 28 23 19 16 34 - 28 - 29 - 18 - 11 - 38

**2. Vypočítaj príklady. Zafarbi na červeno najväčší výsledok.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Čísla |  345 |  523 |  605 |  409 |  346 |  108 |  268 |  270 |  125 |
| +501 | +105 | +222 | + 55 | +402 | +263 | +501 | +402 | +820 |
| Ich súčet |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**3. Vypočítaj príklady. Zafarbi na zeleno najmenší výsledok.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Čísla |  655 |  543 |  988 |  795 |  382 |  685 |  970 |  699 |  486 |
| -400 | -302 | -908 | - 98 | -305 | -184 | -700 | -508 | -109 |
| Ichrozdiel |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**4. Vypočítaj príklady**

682 – 431 = 167 + 842 =

453 + 326 = 436 + 812 =

687 + 537 = 732 – 422 =

248 + 432 = 978 – 348 =

987 – 432 = 650 + 350 =

539 + 372 = 843 + 224 =

974 – 553 = 412 – 111 =

431 – 423 = 328 + 759 =