**4. ročník – POLOLETNÍ PÍSEMNÁ PRÁCE – MATEMATIKA**

1. Počítej zpaměti:

580 + 70 = …… 470 + 40 = …… 580 + 73 = ……

290 + 30 = ….. 750 + 90 = …… 290 + 35 = …..

380 + 50 = …. 760 + 80 = ….. 380 + 24 = …..

2. Pamětné dělení se zbytkem:

23 : 5 = ……(zb….) 17 : 7 = ……(zb….) 20 : 3 = ……(zb….)

9 : 2 = ……(zb….) 37 : 5 = ……(zb….) 44 : 7 = ……(zb….)

22 : 4 = ……(zb….) 20 : 3 = ……(zb….) 5 : 2 = ……(zb….)

19 : 3 = ……(zb….) 44 : 5 = ……(zb….) 13 : 4 = ……(zb….)

3. Počítáme se závorkami:

(12 + 3) \* 5 = …… (7 + 3) \* 10 = …… (5 + 6) \* 9 = ……

(3 + 12) \*6 = …… (8 + 6) \*6 = …… (2 + 10) \* 5 = ……

(8 + 6) \* 3 = …… (9 + 7) \* 3 = …… (8 + 7) \* 3 = ……

4. Písemné sčítání:

241 507 175 154 407 224

86 39 524 536 81 145

……. …….. ……. ……. ………. ……..

5. Písemné odčítání:

465 254 733 512 338 821

- 276 - 95 - 346 - 374 - 159 - 293

……… ……… ……… ……… ……… ………

6. Slovní úloha:

Sadař na podzim sklidil úrodu jablek a hrušek. Vydal se na farmářský trh, aby svoji úrodu prodal. Na autě měl naloženo 60 kg jablek a 40 kg hrušek. Kolik korun si CELKEM vydělal, když prodával 1 kg jablek po 9 Kč a kilogram hrušek po 6 Kč?

Zápis:

Výpočet:

Odpověď: ………………………………………………………………………………………

7. Písemné dělení:

2912 : 4 = Zk: 8514 : 6 = Zk