**Závěrečná písemná práce z matematiky – 4. ročník**

Jméno a příjmení:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Datum:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**1.Vypočítej:**

8 . \_\_ = 48 150 : 30 = 17 . 4 = \_\_

\_\_ . 7 = 63 270 : \_\_ = 4 . 25 = \_\_

**2.Vypočítej:**

785 236 1 000 000 506 837 809 047

594 385 - 982 561 239 547 - 59 156

**3.Vypočítej a proveď zkoušku:**

752 691 : 7 = 600 357 : 4 =

**4.Převeď jednotky:**

55 000 hl = l 320 dl = l 3 500 dm2 = cm2

33 km = m 5 500 kg = q 2 m2 = cm2

4 400 dm = cm 300 min = 5 \_\_ 100 cm2 = mm2

**5.Vypočítej:**

640 000 : 80 = 900 . 500 = 603 . 100 =

240 000 : 8 000 = 200 . 3 000 = 504 . 1 000 =

**6. vypočítej:**

1 2 1 7

5 z 50 = 7 z 14 = 9 z 810 = 100 z 1000 =

5 4 11 9 10 9 120 87

4 + 4 = 5 - 5 = 10 - 10 = 1 000 + 1 000 =

**7.Zapište římskými číslicemi:**

52 = 356 = 505 = 921 =

19 = 186 = 408 = 1 270 =

8.Za 8 čokolád zaplatil Jeník 200 Kč. Kolik korun zaplatil za 1 čokoládu? Kolik korun zaplatil za 50 čokolád? (zápis, výpočet, odpověď)

**9.Vynásob:**

3 284 4 570 8 549 1 053

. 78 . 64 . 50 . 72

**10.Narýsuj čtverec ABCD, /AB/ =4 cm, vypočítej obvod a obsah čtverce.**