**Matematika 4. ročník – Rôznorodé príklady Meno: .........................................**

**1. Z číslic 0, 8, 9, 3, utvor aspoň 5 čísel**

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

**2. Doplň správne znamienka (väčší, menší, =)**

125 215 23 32 1015 1051 2512 2152 101 101

**3. Rozlož číslo podľa vzoru**

Vzor: 2 573 = 2 tisícky, 5 stoviek, 7 desiatok, 3 jednotky

3 056 =

4 807 =

**4. Slovná úloha**

Evka má 3 čokolády, 8 cukríkov, 1 desiatu, 2 jablká, 3 perá, 5 farbičiek. Marek chce mať všetkého o 1 viac. Koľko všetkého majú spolu?

....................................................................................................................................

...................................................................................................................................

Odpoveď: ..................................................................................................................

**5.** **Vypočítaj**

 3 103 2 736 8 553 9 798 5 329 872 1 372 9 053 8 123

 838 - 935 2 367 - 2 624 \_\_53 - 83 \_ 824 1 539 - 6 329

**6. V nedeľu prečítala Emka 35 strán zo svojej obľúbenej knižky. V sobotu prečítala 5 krát menej strán. Koľko strán prečítala spolu? ( v nedeľu, aj v sobotu)**

V sobotu prečítala ......................................................................

Spolu............................................................................................

Odpoveď .........................................................................................................................................................

Katka cez víkend prečítala 96-stranovú knihu. V piatok prečítala 20 strán. V sobotu prečítala dvakrát viac. Koľko strán prečítala v nedeľu?

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

**7. Vynásob a vydeľ**

7 . 9 = \_\_\_\_ 36 : 4 = \_\_\_\_ 9 . 8 = \_\_\_\_ 45 : 5 = \_\_\_\_ 9 . 4 = \_\_\_\_ 63 : 7 = \_\_\_\_

**8. Usporiadaj čísla od najväčšieho po najmenšie:** 3562, 3652, 1513, 1315, 2072, 2027, 387, 83, 1053

.........................................................................................................................................................................