**Matematika 4. ročník – opakovanie Meno: .........................................**

1. Utvor najmenšie a najväčšie štvorciferné číslo z číslic 5, 0, 6, 1

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

2. Porovnaj čísla

725 752 643 346 894 964 521 512 438 348

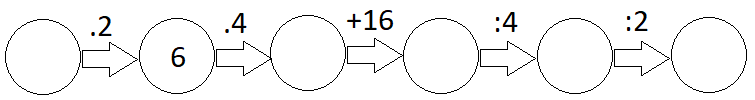
3. Napíš čísla ako súčet tisícok, stoviek, desiatok a jednotiek

Vzor: 1 567 = 1 000 + 500 + 60 + 7

2 136 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4 539 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Retiazková úloha



5. Vypočítaj pod sebou

2 503 1 856 4 956 8 798 5 689 989 1 576 6 082 8 014

829 - 832 2 355 - 3 624 936 - 79 4 224 3 549 - 6 217

6. Odpovedz na otázky

a) V ktorý deň navštívilo obchod najviac zákazníkov? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

b) Koľko zákazníkov mal obchod za týždeň? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

c) V ktoré dni mal obchod rovnaký počet zákazníkov? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

d) V ktorý deň mal obchod druhú najväčšiu návštevnosť? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Slovná úloha

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

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

8. Vynásob a vydeľ

6 . 8 = \_\_\_\_ 32 : 4 = \_\_\_\_ 7 . 3 = \_\_\_\_ 45 : 9 = \_\_\_\_ 7 . 5 = \_\_\_\_ 49 : 7 = \_\_\_\_