Čitanje i pisanje brojeva do 1 000 000

1. Koji je broj veći od 7 ∙ 100 000?

a) 70 000 b) 700 000 c) 800 000

2. Prethodnik broja 600 000 je:

a) 599 000 b) 599 096 c) 599 999

3. Dopuni tako da jednakost bude točna.

100 000 + = 600 000

a) 200 000 b) 400 000 c) 500 000

4. Odredi x tako da nejednakost bude točna.

400 000 < x ∙ 100 000 < 700 000

a) 5, 6 b) 4, 5 c) 6, 7

5. Sljedbenik najmanjeg šesteroznamenkastog broja je:

a) 100 001 b) 99 999 c) 100 000.

6. Uz pomoć znamenaka 0, 3, 7, 9 napiši najmanji šesteroznamenkasti broj (sve znamenke osim 0 smiješ upotrijebiti samo jedanput).

a) 379 000 b) 300 790 c) 300 079

7. Koji je to broj koji ima 63 DT, 10 T, 56 S?

a) 631 560 b) 63156 c) 645 600

8. Napiši najveći šesteroznamenkasti broj kojemu su sve znamenke različite.

a) 987 465 b) 987 546 c) 987 654

9. Koji broj uvećan za 100 zadovoljava jednakost:

x + 100 = 400 000

a) 390 900 b) 399 000 c) 399 900

10. Tanker mora rastočiti 600 000 l nafte u spremnike od po 200 000 l. Koliko će spremnika napuniti?

a) 2 b) 3 c) 6