

## PISNO PREVERJANJE – 6. razred

1. Števila 503, 533, 355, 3505, 305 uredi po velikosti.

2. Zapiši s številko:

9Dt 4S 7E =

8T 7S 1E =

9St 8T 5S =

3. Zapiši z desetiškimi enotami.

105 688 =

72 001 =

60 800 =

4. Zapiši z besedo.

3 866 \_\_\_\_\_

85 495 \_\_\_\_\_

3 000 907 \_\_\_\_\_

5. Številom 52999, 30100, 10099, 4200 poišči predhodnik in naslednik.

predhodnik	število	naslednik

6. Dana števila zaokroži na desetice, stotice in tisočice.

	na desetice	na stotice	na tisočice
4578			
8222			
66666			
236258			

7. zapiši z rimskimi številkami.

$$148 =$$

$$450 =$$

$$2\,498 =$$

$$3\,880 =$$

8. Zapiši v desetiškem sestavu.

$$CXIV =$$

$$CDXLV =$$

$$MDLIX =$$

$$CMXCIX =$$

9. Izračunaj. Pri deljenju napravi preizkus.

$$415 \cdot 233 =$$

$$35 \cdot 6412 =$$

$$6 \cdot 698 =$$

$$487 : 8 =$$

$$5099 : 18 =$$

$$3978 : 17 =$$

10. Izračunaj vrednosti izrazov.

$$135 - 3 \cdot (6 + 4 \cdot 3) =$$

$$3 + 6 \cdot (25 + 75) =$$

11. Katero število je za 2348 večje od vsote števil 639 in 3074?

12. Tovornjak poln peska tehta 7000 kg. Koliko peska je na tovornjaku, če tehta prazen 3800kg?

13. Iz knjige, v kateri je 432 strani, iztrgamo 32 listov. Koliko strani še ostane v tej knjigi?

14. Katero število je Jan pomnožil s 67, da je dobil 4489?

15. Na gradbišču je 10000 opek v štirih kupih. V prvem kupu je 2762 opek, v drugem jih je 514 več kot v prvem, v tretjem pa dvakrat manj kot v prvem. Ostale opeke so v četrtem kupu. Koliko opek je v drugem, tretjem in četrtem kupu?

16. V gledališču je 540 sedežev. Koliko vstopnic je na razpolago za predstavo, če je 18 rezerviranih za novinarje in polovica za abonmaje?