

## MESNA VREDNOST CIFARA (samostalan rad)



1. Koju mesnu vrednost ima cifra 4 u sledećim brojevima:

32 456 - \_\_\_\_\_ 14 297 - \_\_\_\_\_ 497 297 - \_\_\_\_\_ 973 480- \_\_\_\_\_

2. Odredi mesnu vrednost cifra 2,5 i 7 u broju,redom kako se te cifre pojavljuju u zapisu broja (napiši skraćeno, koristeći oznake dekadnih jedinica).

- a) 235 017
- b) 512 724
- c) 275 278

3. Zapiši broj ciframa:

3DH 4JH 5S 4D 8J - \_\_\_\_\_      2SH 4JH 8D - \_\_\_\_\_

4. Dat je broj 398 765. Dopuni rečenice upisivanjem odgovarajuće cifre.

Cifra \_\_\_\_\_ ima najveću brojevnu vrednost.

Najveću mesnu vrednost ima cifra \_\_\_\_\_.

Na mestu JH nalazi se cifra \_\_\_\_\_, a na mestu J nalazi se cifra \_\_\_\_\_.