

ZAPISIVANJE BROJEVA U OBLIKU ZBIRA PROIZVODA I
MESNA VREDNOST CIFARA - vežbanje

1. Zapiši date brojeve kao:

a) Zbir višestrukih dekadnih jedinica:

12 735; 806 342; 4 508.



b) zbir proizvoda jednocifrenog broja i dekadnih jedinica:

23 749; 208 439; 450 037.

c) zbir proizvoda jednocifrenog broja i stepena broja 10:

8 735; 97 040; 320 302.

2. Odredi mesnu vrednost cifre 6 u sledećim brojevima:

16 305 ____ 789 760 ____ 603 276 ____

3. Koju mesnu vrednost će imati cifra 7, ako iz datih brojeva izbrišemo cifru 2?

37 920 ____ 735 221 ____ 127 528 ____

4. Dat je broj 345 276. Napiši broj koji će imati 3SH više i 2D manje od datog broja. _____

5. Sledbenik sam broja koji ima 7SH 8DH 9JH 9S 9D 9J.
Koji sam ja broj? _____

ZAPISIVANJE BROJEVA U OBLIKU ZBIRA PROIZVODA I
MESNA VREDNOST CIFARA - vežbanje

1. Zapiši date brojeve kao:

a) Zbir višestrukih dekadnih jedinica:

12 735; 806 342; 4 508.



b) zbir proizvoda jednocifrenog broja i dekadnih jedinica:

23 749; 208 439; 450 037.

c) zbir proizvoda jednocifrenog broja i stepena broja 10:

8 735; 97 040; 320 302.

2. Odredi mesnu vrednost cifre 6 u sledećim brojevima:

16 305 ____ 789 760 ____ 603 276 ____

3. Koju mesnu vrednost će imati cifra 7, ako iz datih brojeva izbrišemo cifru 2?

37 920 ____ 735 221 ____ 127 528 ____

4. Dat je broj 345 276. Napiši broj koji će imati 3SH više i 2D manje od datog broja. _____

5. Sledbenik sam broja koji ima 7SH 8DH 9JH 9S 9D 9J.
Koji sam ja broj? _____