MATEMATIKA-MNOŽENJE I DIJELJENJE SA 10 i 100

I nivo: Izračunaj izraze:

1.(72+28)\*8-780:10=

2.(64-18)\*10-500:100=

3.65+900:100+75\*10=

II nivo: Postavi izraze i izračunaj:

4.Proizvodu brojeva 83 i 10 dodaj količnik brojeva 1000 i 100:

5.Zbir brojeva 578 i 212 umanji 10 puta:

6.Trocifrenom broju 6.stotine koji se piše istim ciframa dodaj količnik brojeva 900 i 100:

III nivo: Tekstualni zadaci:

7.Marko ima 6 novčanica po 100€,a Dejan 27 novčanica po 10€.Ko od njih ima više novca i za koliko?

8.U knjižari je na 6 polica bilo po 9 knjiga.Ako knjiga košta 10€ i škola je kupila knjige za 400€,koliko knjiga će ostati u knjižari?

9.Deda je u mesari kupio 10kg krapa i 6kg pastrmke za slavu.Ako je svu ribu platio 108€,a kilogram pastrmke košta 8€,koliko u ovoj mesari košta kilogram krapa?

BONUS ZADATAK(za Ajnštajnovce )

10.U kasi prodavnice je bilo 8 novčanica po 5€ i 64 novčanice po 10€ .Dječak je zamolio prodavca da mu usitni novčanicu od 500€,tako da mu da 2 novčanice po 5€ ,a ostale od po 10€.Koliko novčanica od po 10€ će biti u prodavnici kad ode ovaj dječak?