# ***Primjer inicijalog testa znanja iz matematike za 5. razred***

**1.)** Izračunaj

1. 27456 + 138 969 =
2. 65748 – 9756 =
3. 125-25∙2 +63:9=

**2.)** Umjesto crtica upiši potrebne znamenke

\_ \_ 3 5

- 4 2 ­\_ \_

3 4 9 6

**3.**) Izračunaj

a) 756 ⋅ 48 b) 11⋅25⋅7⋅4= c)1297⋅123⋅0⋅223=

**4.)** Izračunaj

a) 3474 : 9 = b ) 1107 : 19 = c ) 28728 : 756 =

**5 .**) Izračunaj zbroj polovine i petine broja 376 820 .

**6.)** Umnošku brojeva 37 i 21 dodaj razliku brojeva 17286 i 7977 .

**7.)** Izračunaj opseg pravokutnika stranica duljine 46 mm i 28 mm .

**8.)** Površina pravokutnika iznosi 72 cm2  , a duljina jedne stranice je 9 cm . Izračunaj

duljinu druge stranice .

**9.)** Na zgradi ima ukupno 120 prozora i vrata. Ako je tri puta više prozora nego vrata, koliko   
 na zgradi ima prozora , a koliko vrata?

**10.)** Koji se višekratnici broja 1000 nalaze između brojeva 2367 i 8981 ?