**6. PISANA VJEŽBA   
 (recipročni brojevi, dijeljenje razlomaka) A grupa**

**1.** Odredi broj recipročan broju: **a)** 7, **b)** , **c)** 1.7.

**2.** Izračunaj.

**a)**  **b)**  **c)**  **d)**  **e)** 

**3.** Izračunaj. **a)**  **b)** 

**6. PISANA VJEŽBA   
(recipročni brojevi, dijeljenje razlomaka) B grupa**

**1.** Odredi broj recipročan broju: **a)** , **b)** 9, **c)** 2.31.

**2.** Izračunaj.

**a)**  **b)**  **c)**  **d)**  **e)** 

**3.** Izračunaj. **a)**  **b)** 

**RJEŠENJA 6. PISANE VJEŽBE – A grupa**

1. **a)  b)  c)  2. a)  b)  c)  d)  e)    
   3. a)  b) **

**RJEŠENJA 6. PISANE VJEŽBE – B grupa**

1. **a)  b)  c)  2. a)  b)  c)  d)  e)    
   3. a)  b) **

**7. PISANA VJEŽBA – A grupa**

Odredi broj recipročan broju: **a)** , **b)** 9, **c)** .

1. Izračunaj.

**a)  b)  c) **

**3.** Izračunaj.

**a)  b)  c) **

**4.** Izračunaj.

**a)  b) **

**5.** Jedna stranica pravokutnika duga je  cm, a druga je za  cm kraća od prve. Izračunaj duljinu stranice kvadrata kojemu je opseg jednak opsegu zadanog pravokutnika.

**6.** Izračunaj.



**RJEŠENJA 7. PISANE VJEŽBE – A grupa**

**1.** **a)**  **b)**  **c)** 

**2. a)**  **b)**  **c)** 

**3.** **a)**  **b)**  **c)**  = 

**4. a)** 

**b)** 

**5.** *b* =  cm =  cm =  cm =  cm =  cm

*o* =  cm =  cm =  cm = 24 cm =  cm

*a* =  cm =  cm =  cm

**6.**  =



**7. PISANA VJEŽBA – B grupa**

**1.** Odredi broj recipročan broju: **a)** , **b)** 8, **c)** .

**2.** Izračunaj.

**a)  b)  c) **

**3.** Izračunaj.

**a)  b)  c) **

**4.**  Izračunaj.

**a)  b) **

**5.** Jedna stranica pravokutnika duga je  cm, a druga je za  cm dulja od prve. Izračunaj duljinu stranice kvadrata kojemu je opseg jednak opsegu zadanog pravokutnika.

**6.** Izračunaj.



**RJEŠENJA 7. PISANE VJEŽBE – B grupa**

1. **a)  b)  c)** 
2. **a)  b)  c) **
3. **a)  b) ** =  **c) ** =  = 
4. **a)**  = 

**b)** 

**5.** *b* =  cm =  cm =  cm =  cm =  cm

*o* =  cm =  cm =  cm = 40 cm =  cm

*a* =  cm =  cm =  cm

**6.**  =

