1.Pročitaj brojeve: 1,3 ; 2,5; 0,23; 3,768; 12,03; 0,003; 0,00043; 0,0000002.

2. Zapiši brojeve: 1) tri deseta 2) osam stotih 3) 24 hiljadita 4) 12 desetih 5) 4 desetohiljaditih

6)2 cela 3 deseta 7) 5 celih 8 hiljaditih 8) 12 celih 32 stota 9) 5 celih 23 desetohiljadita.

3. Zapiši u decimalnom zapisu $\frac{3}{10} \frac{4}{100}, \frac{17}{100}, \frac{5}{1000}, \frac{32}{1000}, \frac{178}{1000}, \frac{1345}{0000} , 3\frac{1}{10}, 5\frac{6}{100}, 7\frac{123}{1000}. $

4. Odgovarajućim proširivanjem prevedi u decimalni zapis$\frac{}{}$

$\frac{1}{2}, \frac{3}{5}, \frac{1}{4}, \frac{3}{8}, \frac{3}{4}, \frac{5}{20}, \frac{5}{8}, $ $1\frac{4}{50}, 3\frac{4}{5}, \frac{35}{20}, \frac{342}{200}$

5. Prevedi u decimalni zapis deljenjem $\frac{1}{4} , \frac{1}{5}, \frac{4}{8}, \frac{1}{2}, \frac{3}{6}, \frac{5}{8}, \frac{1}{6}, \frac{4}{7}, \frac{2}{3}, \frac{7}{9}, \frac{15}{7}, \frac{23}{9}, \frac{123}{8}, \frac{154}{6}.$

6. Zapiši u obliku razlomka 0,5; 0,32; 0,05; 0,75; 0,36; 0,28, 2,8; 0,375; 0,25; 0,025; 1,3; 2,34; 15,075; 15,0075.

7. Zapiši u decimalnom zapisu, a zatim prevedi u nesvodljivi razlomak:

1) dva deseta 2) 85 stotih 3) 75 hiljaditih 4) 125 desetohiljaditih 5) 5 milionitih 6) 32 stohiljadita

8. Uporedi :

1) 0,2 i 0,20 2) 0,300 i 0,3 3) 0,56 i 0,58 4) 0,7 i 0,69 5) 1,78 i 0,78 6) 0,2367 i 0,23067 7) 4/5 i 0,801

8) $\frac{3}{8}$ i 0,37.

9. Poređaj po veličini: 1) 0,6; 0,9; 0,3 2) 0,15; 0,2; 0,1 3) 0,01; 0,1; 0,001 4) 1,2; 1,201; 1,02.

10.Poređaj po veličini:1) 0,33;$\frac{1}{3}, \frac{1}{4} ;$0,249; $\frac{1}{2}$ 2) $\frac{1}{10};1\frac{3}{5};$ 0,16; 1,16; 0,61.