1.Реши једначине:

*а* : 4 = 229 *а* : 7 = 117 *а* : 6 = 134

640 = x · 80 m · 8 = 656 7 · n = 644

2. Ако је делилац 5, а количник 109, колики је дељеник?

3. Количник два броја је 0. Колики је дељеник ако је делилац 1?

4.Означи непознати број са x, па састави једначину и одреди решење.  
а) Који број треба помножити са 5 да би се добио број 530?  
б) Петоструки непознати број износи 820. Одреди непознати број.  
в) Који број треба поделити са 70 да би се добио број 9?

ДОДАТНИ ЗАДАЦИ:

1.Када количнику неког броја и броја 10 додамо 11, добијемо број 111. Који је то број?

2.Реши једначине

*x* : 2 – 153 = 247 (*x* · 4) : 6 = 36



 

 

 