**Դաս 2**

**Տասնորդական կոտորակների դիրքային գրառումը և դրանց ընթերցումը**

**Առաջադրանքներ**

1. Դիրքային գրառումով գրե՛ք տասնորդական կոտորակը
2. Տասնորդական կոտորակը գրե՛ք սովորական կոտորակի տեսքով.

ա) 3,87, 387/10 գ) 137,56 137,56/10 ե) 1,001 = 1,001/1000 է) 3,5978 = 35978/10000 բ) 16,99 = 1699/100 դ) 0,003 = 3/1000,

զ) 37,1, = 371/10ը) 74,0938= 740938/10000

1. Գրելով տասնորդական կոտորակը դիրքային գրառումով՝ գտե՛ք նրա ամբողջ մասը.
2. Գրելով տասնորդական կոտորակը դիրքային գրառումով՝ գտե՛ք նրա կոտորակային մասը

, ,

1. . Անվանե՛ք տասնորդական կոտորակի բոլոր կարգերը.

ա) 456,23 = 45623/100   
դ) 10,656 = 10656/1000  
է) 0,69344 = 69344/100000  
բ) 1,456 = 1456/1000  
ե) 31,7452 = 317452/10000

ը) 1245,38 = 124538/100  
գ) 0,8921 = 8921/10000  
զ) 204,3005 = 2043005/10000  
թ) 7632,56472 = 763256472/100000