Կրկնողության փաթեթ

Աշխատանք կրկնողության համար:  
1. Գրի՛ր որևէ երկնիշ թիվ. 10

#### ա) Գտի՛ր այդ թվի կրկնապատիկը,

20

#### բ) Գտի՛ր այդ թվի 1/2 մասը,

5

#### գ) Գտի՛ր այդ թվից 58-ով մեծ թիվ

10+58=68

դ) Գտի՛ր այդ թվից 10-ով փոքր թիվ:  
10-10=0

2.Ինչպե՞ս կփոխվի գումարը, եթե

ա) Գումարելիներից մեկը մեծացնենք 6-ով,

6-ով կմեծանա

բ) Գումարելիներից մեկը մեծացնենք 7-ով, իսկ մյուսը՝ 4-ով,

11-ով կմեծանա

գ) Գումարելիներից մեկը մեծացնենք 7-ով, իսկ մյուսը փոքրացնենք 4-ով,

3-ով կմեծանա

դ) Գումարելիներից մեկը փոքրացնենք 5-ով,

5-ով կփոքրանա

ե) Գումարելիներից մեկը փոքրացնենք 5-ով, իսկ մյուսը ` 3-ով,

8-ով կփոքրանա

զ) Գումարելիներից մեկը մեծացնենք, իսկ մյուսը նույնքանով փոքրացնենք։  
Կմնա նույն թիվը  
3.Աստղանիշը թվով փոխարինելով ՝ ստացի՛ր հավասարություն:

ա) 43+57=100

100-57  
բ) 73+48 =121

121 - 48   
գ) 352-176=176

176+176 = 352  
դ)37 x 14= 518

518:14=37  
ե) 451-633 =182

182+451=633

4. Կրճատիր կոտորակները՝  
15/30 = 1/2  
 50/25 = 2/1  
160/480 = 1/3  
2/4 = 1/2  
13/130 = 1/10  
48/6 = 8/1

5.Կատարիր գործողությունը՝  
(1/3+ 2/7) x 21/13 = 13/21 x 21/13 = 1/1 x 1/1 = 1

(1/10-1/20) : ½ = 1/20:1/2=2/20=1/10   
¾:¼+7/2:½ = 3/1+7/1 = 10/1  
½ x 2/3 x 3/4 x 4/5 = 4/20=1/5