

Matematik genel tekrar

1-Aşağıdaki sayıların onluklarını ve birliklerini örnekteki gibi yapınız.

5onluk+0birlik		7onluk+1 birlik	
----------------	--	-----------------	--

2-Aşağıdaki sayıları onluk,birlik ve yüzlüklerine ayıralım

47		31	
----	--	----	--

3) 4'ten başlayarak ileriye dörder ritmik sayalım.

4	8						32		

4- İkişer ileriye doğru ritmik saymalarda eksikleri tamamlayın.

2	4							18	
				30					
	44								60
							76		
82									100

5 -100 den beşer geriye saymalarda boşlukları tamamla.

100			85						55
				30					

6 - Aşağıdaki boşlukları doldurun.

İki basamaklı en büyük sayı dur.

En büyük üç basamaklı sayı.....

En küçük iki basamaklı sayı..... dır

En küçük üç basamaklı sayı.....

En küçük üç basamaklı sayı.....dır

iki basamaklı en büyük çift sayı.....

En büyük iki basamaklı çift sayı.....dır

Bir basamaklı en büyük tek sayı.....

7 -Aşağıdaki sayılardan çift olanların altına Ç tek olanların altına T yazın.

40	41	52	63	74	85	996	77	878	49	874

8) iki basamaklı en büyük sayı ile iki basamaklı en küçük sayının toplamı kaçtır?

Matematik genel tekrar

9) Üçer ritmik saymaları yazalım:

3	6								30
								87	

10) Aşağıdaki sayıları sembol kullanarak karşılaştırınız.

29.....56	847.....132	87.....55	571.....34	90.....90
-----------	-------------	-----------	------------	-----------

11) Aşağıdaki şekillerin simetrisi olan şekillerin doğrusunu (çizgisini) çiziniz.



12- Aşağıdaki sayıları en yakın onluklarına yuvarlayın.

81:..... 45:.....

12:.....82:.....

43:.....78:.....

84:..... 67:.....

56:..... 59:.....

13) Aşağıdaki toplama işlemlerini zihinden yapınız.

25+34= 55+43=..... 62+35=.....

14)Aşağıdaki çıkarma işlemlerini zihinden yapınız?

50-30=..... 60-40=..... 80-40=.....