

MATEMATİK TEKRAR ÇALIŞMASI 1



$\begin{array}{r} 28 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 53 \\ + \dots \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \\ + 11 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \\ + 34 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 22 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ + \dots \\ \hline \end{array}$
.....	69	90	86	28
$\begin{array}{r} \dots \\ - 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 46 \\ - 41 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 40 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 20 \\ + \dots \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \\ + 8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \\ + 49 \\ \hline \end{array}$
53	85	54	89

En yakın onlukları boyayın.

56	37	76	55
50	60	30	40
70	80	50	60

"<",">","=" işaretlerinden uygun olanı yazın.

29 71	13 50	55 16
17 37	3 3	18 53

Sayıları büyükten küçüğe sıralayın. (Sembolle)

31, 11, 71, 82, 83

35

Basamak Adı Basamak Değeri



MATEMATİK TEKRAR ÇALIŞMASI 1



$\begin{array}{r} 3 \\ + \dots \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + \dots \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + \dots \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 74 \\ - \dots \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \\ - 13 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 69 \\ - 53 \\ \hline \end{array}$
26	72	26	13	28
$\begin{array}{r} 65 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 42 \\ + \dots \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 44 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 20 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 88 \\ - 53 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 23 \\ - \dots \\ \hline \end{array}$
.....	62	22

En yakın onlukları boyayın.

55	47	89	49
50	60	40	50
80	90	40	50

"<",">","=" işaretlerinden uygun olanı yazın.

41 38	39 62	19 62
81 93	10 16	48 20

Sayıları büyükten küçüğe sıralayın. (Sembolle)

52, 91, 46, 55, 82

88

Basamak Adı Basamak Değeri



$$6 + 14 = 5 + \dots$$

$$11 - \dots = 14 - 12$$

$$13 + \dots = 2 + 14$$

$$4 + \dots = 12 + 5$$

$$\dots - 1 = 1 + 8$$

$$\dots - 1 = 15 - 3$$

$$15 - 5 = 13 - \dots$$

$$6 + 9 = 2 + \dots$$

Gerçek Sonuç	Tahmin	Fark
21 + 25=....		
11 + 51=....		

Gerçek Sonuç	Tahmin	Fark
46 - 11=....		
68 - 58=....		

Gerçek Sonuç	Tahmin	Fark
28 + 47=....		
33 + 34=....		

Gerçek Sonuç	Tahmin	Fark
93 - 26=....		
69 - 55=....		

1) 3 birlik ve 5 onluktan oluşan sayı ile 2 onluk ve 1 birlikten oluşan sayının farkı kaçtır?
.....

2) Eymen'in 4 deste kalem vardı. Eymen kalemlerinin 13 tanesini kaybetti. Eymen'in kaç tane kalem kalmıştır?

1) Yunus 47 yaşındadır. Sukeyna, Yunus'dan 29 yaş küçüktür. Buna göre Sukeyna 3 yıl önce kaç yaşındaydı?

2) Sukeyna 14, Kerem 26, Ömer ise 20 yaşındadır. Sukeyna, Kerem ve Ömer'in 10 yıl sonra yaşları toplamı kaç olur?