



İlkokul

MATEMATİK



Müslüm
Tekin



ZİHİNDEN ÇIKARMA İŞLEMİ

- Zihinden çıkarma işlemi yapılırken sadece onlar basamağında bulunan rakamlar çıkarılır.
- Birler basamağı dikkate alınmaz ve birler basamağına sıfır yazılır.

Örnek:

$$80 - 30 = ?$$

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \downarrow \\ 8 - 3 = 50 \end{array}$$

Müslüm
Tekin

ETKİNLİK 1:

Aşağıda verilen çıkarma işlemlerini örnekteki gibi zihinden yapalım.

90 - 20 =	70
20 - 10 =	
40 - 30 =	
70 - 40 =	
50 - 20 =	
60 - 30 =	
30 - 10 =	
80 - 60 =	
90 - 50 =	
70 - 20 =	
80 - 20 =	
90 - 60 =	

70 - 10 =	
40 - 20 =	
80 - 70 =	
60 - 10 =	
30 - 20 =	
80 - 30 =	
50 - 30 =	
80 - 10 =	
90 - 10 =	
70 - 60 =	
60 - 20 =	
90 - 70 =	

50 - 40 =	
70 - 50 =	
40 - 10 =	
80 - 50 =	
90 - 80 =	
60 - 40 =	
90 - 30 =	
50 - 10 =	
90 - 40 =	
70 - 30 =	
80 - 40 =	
60 - 50 =	

ETKİNLİK 2:

Aşağıda verilen çıkarma işlemlerini zihinden yapalım.

40	50	60	80	50
- 20	- 40	- 30	- 20	- 20

90	70	80	60	90
- 50	- 50	- 40	- 10	- 30

ETKİNLİK 3:

Aşağıda verilen çıkarma işlemlerini zihinden yapalım.

-	50	60	70	80
100				
90				
80				
70				

-	10	20	30	40
60				
50				
40				
30				

ETKİNLİK 4:

10 = siyah 20 = sarı 30 = pembe 40 = mavi 50 = kırmızı

Aşağıda verilen çıkarma işlemlerini zihinden yapalım. Resmi sonuçlara uygun renklere boyayalım.

