

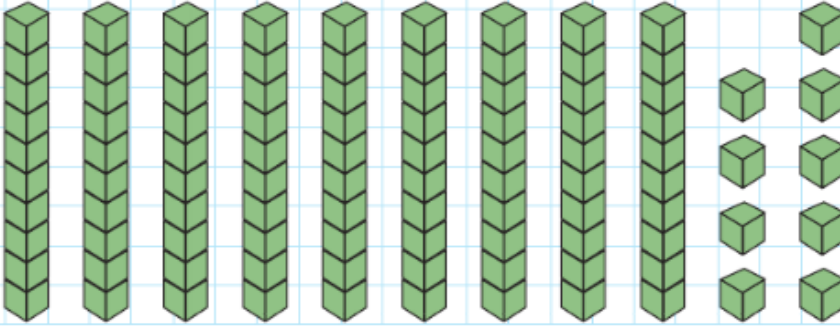
Adı:
Soyadı:



Matematik
2/A Çalışma Kağıdı



Onluklar ve Birlikler

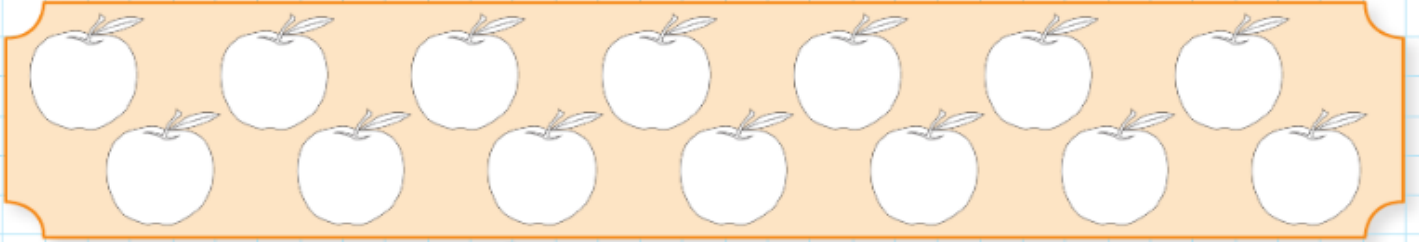


Onluklar	Birlikler
? onluk	? birlik
?	?
?	

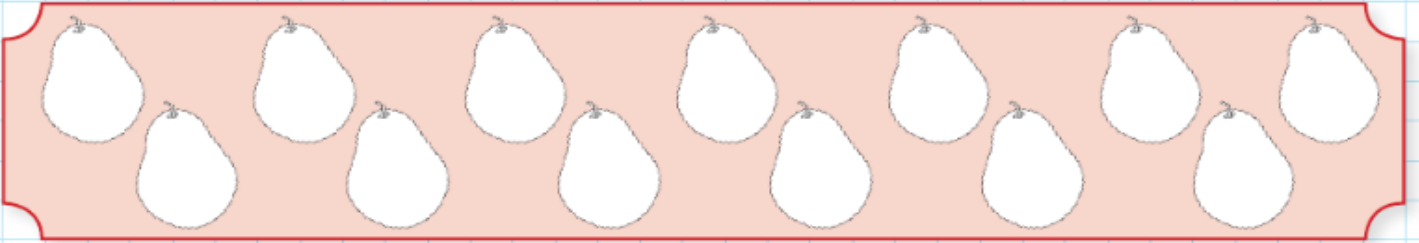
Onluklar	Birlikler
? onluk	? birlik
59	

Onluklar	Birlikler
? onluk	9 birlik
39	

Etkinlik Meyvelerin belirtilen miktar kadarını boyayalım.

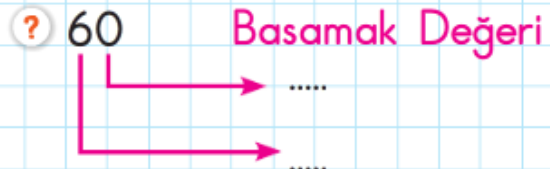
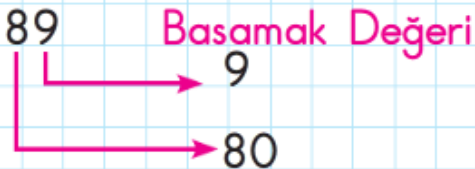


? 1 düzine elma



? 1 deste armut

BASAMAK DEĞERİ



İleriye doğru üçer ritmik sayma



İleriye doğru dörder ritmik sayma



Geriye doğru beşer ritmik sayma



Geriye doğru onar ritmik sayma



Etkinlik

Aşağıdaki örüntülerde eksik bırakılan öğeleri bularak tamamlayalım.



Etkinlik

Aşağıdaki sayılar küçükten büyüğe doğru sıralanmıştır. Buna göre yerine yazılabilecek sayılardan birini yazalım.

? 64 , 79 , , 84

? 54 , , 64 , 69

? 41 , 43 , , 67

? 67 , 70 , 73 ,

? 10 , , 14 , 19

? 30 , 34 , , 38

Etkinlik

Aşağıda verilen onluklara yakın olan sayıları örnekteki gibi yazalım.

Örnek:

56 — 57 — 58 — 59 — 60 — 61 — 62 — 63 — 64

? ? ? ? 80 ? ? ? ?

? ? ? ? 19 ? ? ? ?

? ? ? ? 50 ? ? ? ?

Aşağıdaki ifadelerde boş bırakılan yerlere "önce, sonra, arasında" sözcüklerinden uygun olanı yazalım.

- 30 sayısı, 29 sayısındandir.
- 31 sayısı, 30 sayısı ile 32 sayısınındir.
- 28 sayısı, 32 sayısındandir.

Etkinlik

Aşağıda verilen toplama işlemlerini yapalım.

?

Onlar Basamağı	Birler Basamağı
○ 6	3
+	2
<hr/>	

?

Onlar Basamağı	Birler Basamağı
○ 4	7
+	3
<hr/>	

?

Onlar Basamağı	Birler Basamağı
○ 4	5
+	2
<hr/>	

?

Onlar Basamağı	Birler Basamağı
○ 1	3
	2
	9
+	3
<hr/>	

?

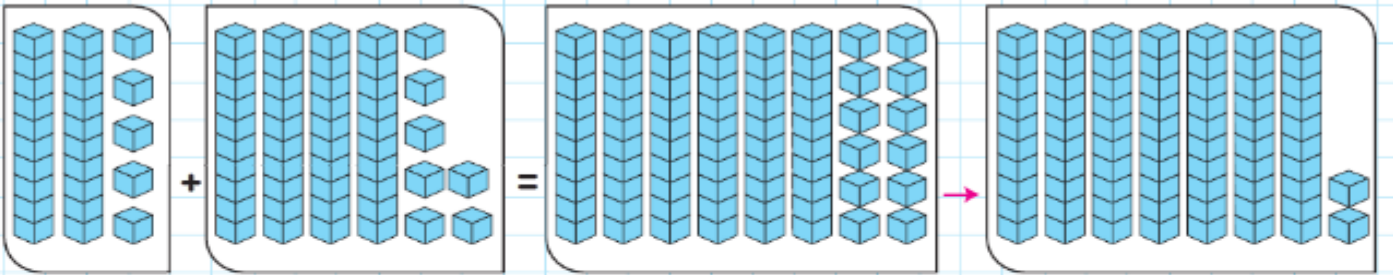
Onlar Basamağı	Birler Basamağı
○ 3	6
	1
	7
+	2
<hr/>	

?

Onlar Basamağı	Birler Basamağı
○ 2	7
	1
	9
+	3
<hr/>	

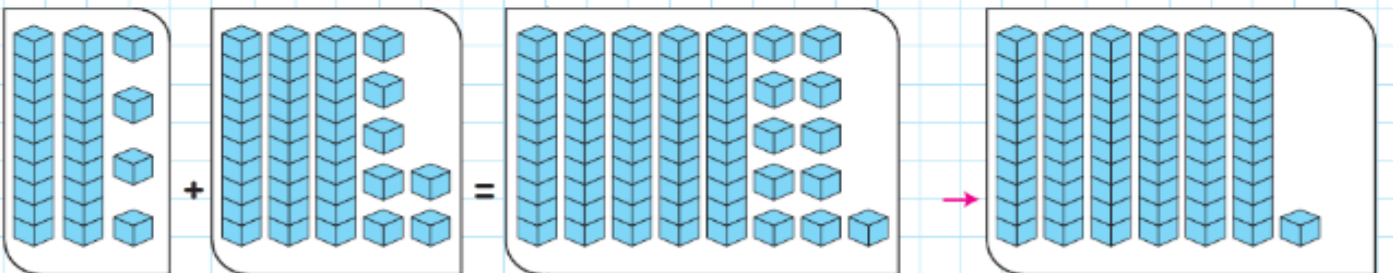
Etkinlik

Aşağıdaki modellerin belirttiği toplama işlemlerini yazalım.



?

..... + ? = ?



?

..... + ? = ?