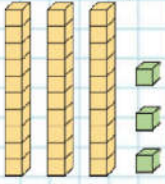


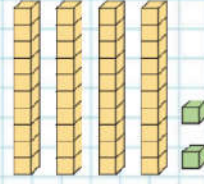
## Basamak Değerini Bulalım

•Aşağıda bloklarla gösterilen sayıların basamaklarındaki rakamların basamak değerlerini örnekteki gibi yazalım.



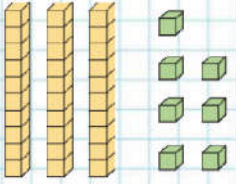
Birler basamağı

Onlar basamağı



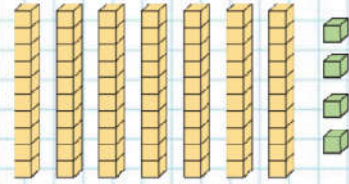
Birler basamağı

Onlar basamağı



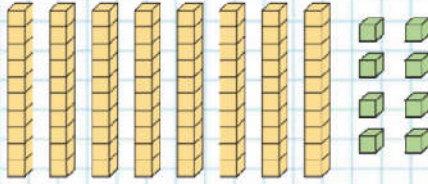
Birler basamağı

Onlar basamağı



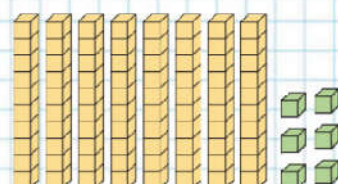
Birler basamağı

Onlar basamağı



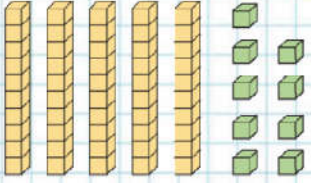
Birler basamağı

Onlar basamağı



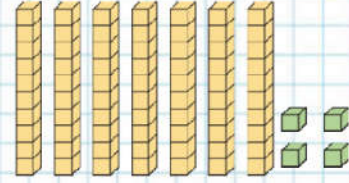
Birler basamağı

Onlar basamağı



Birler basamağı

Onlar basamağı



Birler basamağı

Onlar basamağı

•Aşağıdaki tablolardaki noktalı yerleri dolduralım.



Sayı	49	
Sayı değeri	....	....
Basamak değeri	....	....

Sayı	5 8	
Sayı değeri	5	8
Basamak değeri	....	....

Sayı	.....	
Sayı değeri	....	....
Basamak değeri	80	3

Sayı	.....	
Sayı değeri	....	7
Basamak değeri	40	....

Sayı	.....	
Sayı değeri	9	....
Basamak değeri	....	6

Sayı	64	
Sayı değeri	....	....
Basamak değeri	....	....

Sayı	.....	
Sayı değeri	....	3
Basamak değeri	70	....

Sayı	89	
Sayı değeri	....	....
Basamak değeri	80	....

Sayı	.....	
Sayı değeri	....	....
Basamak değeri	30	8

Sayı	.....	
Sayı değeri	2	....
Basamak değeri	....	7

Sayı	.....	
Sayı değeri	....	....
Basamak değeri	60	6

Sayı	75	
Sayı değeri	....	....
Basamak değeri	....	....

•Aşağıdaki sayıların basamak değerlerini yazınız.

84

Basamak Değeri

35

Basamak Değeri

52

Basamak Değeri

76

Basamak Değeri

48

Basamak Değeri

27

Basamak Değeri

71

Basamak Değeri

89

Basamak Değeri

96

Basamak Değeri

67

Basamak Değeri



•Aşağıda basamak değerleri verilen sayıları yazınız.

20	7
.....	

30	1
.....	

40	8
.....	

90	9
.....	

60	5
.....	

50	7
.....	

10	8
.....	

70	6
.....	

90	5
.....	

20	5
.....	

80	3
.....	

70	4
.....	

50	9
.....	

40	3
.....	

30	7
.....	

60	2
.....	

70	7
.....	

80	1
.....	

10	3
.....	

30	3
.....	

40	2
.....	

80	8
.....	

40	5
.....	

60	8
.....	

