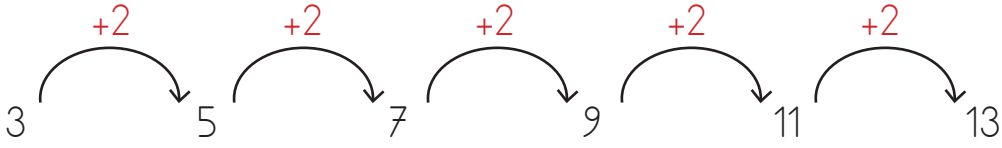




Belirli bir kurala göre dizilen sayılardan oluşan dizilime **sayı örüntüsü** denir.



Örüntünün Kuralı: Sayılar her adımda 2 artıyor.

1. Aşağıdaki örüntüleri inceleyelim. Örüntünün kuralını belirleyip yazalım.

ÖRÜNTÜLER

ÖRÜNTÜNÜN KURALI

4 5 6 7 8 9

Kural

.....

20 25 30 35 40 45

Kural

.....

8 10 12 14 16 18

Kural

.....

48 52 56 60 64 68

Kural

.....

12 15 18 21 24 27

Kural

.....

3 13 23 33 43 53

Kural

.....

1 4 7 10 13 16

Kural

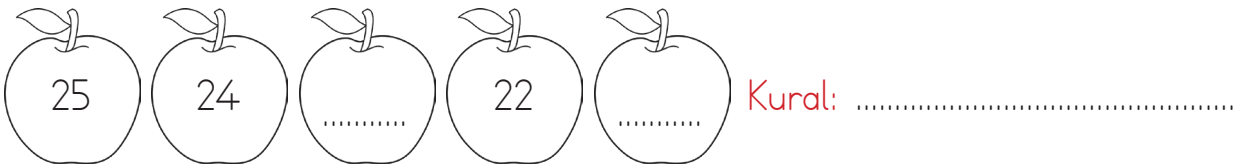
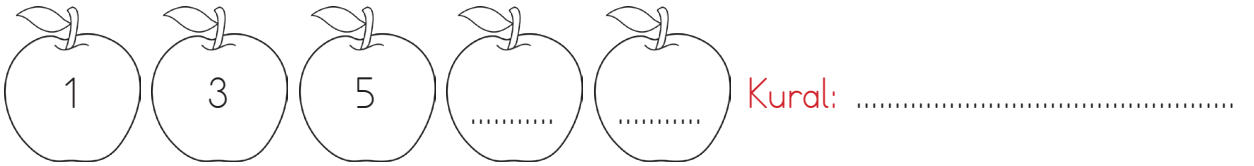
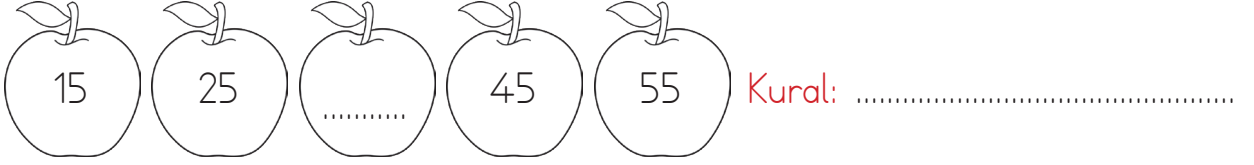
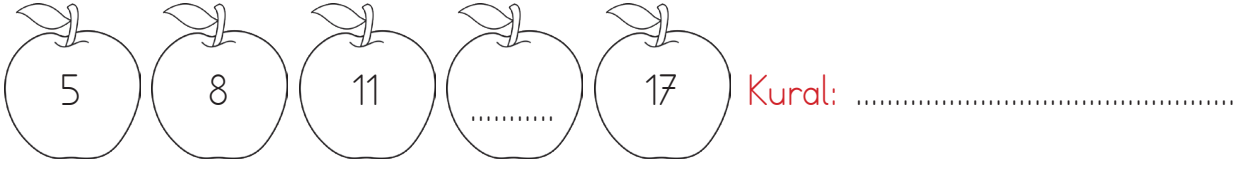
.....

7 11 15 19 23 27

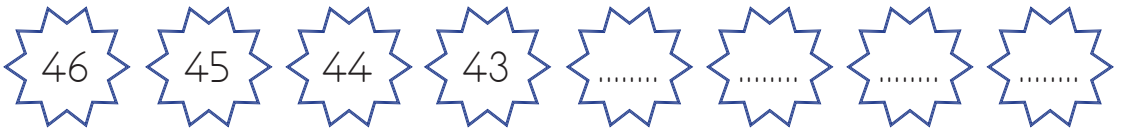
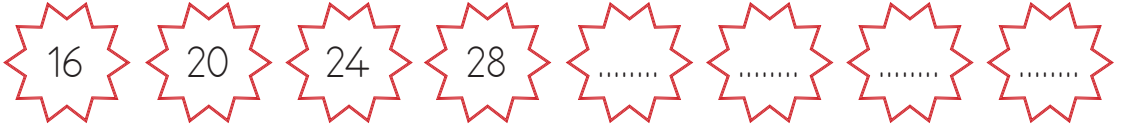
Kural

.....

1. Aşağıda verilen örüntüleri inceleyelim. Örüntünün kuralını belirleyip örüntüde verilmeyen sayıları yazalım. Daha sonra elmalar boyayalım.



2. Aşağıda verilen örüntüleri dörder adım ilerletelim.



1. Aşağıdaki sayılardan başlayarak verilen kurallarla ilgili örüntüler oluşturalım. Boş bırakılan kutuları dolduralım

A. $+4$ 5 9

B. $+2$ 13

C. $+3$ 4

D. $+10$ 5

E. $+1$ 72

2. Aşağıdaki sayılardan başlayarak verilen kurallarla ilgili örüntüler oluşturalım. Boş bırakılan kutuları dolduralım

A. -1 19 18

B. -5 80

C. -2 25

D. -10 90

E. -3 27

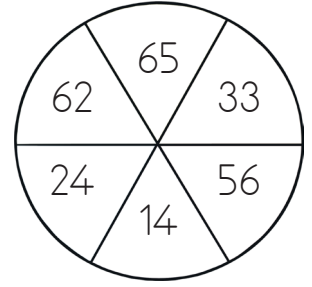
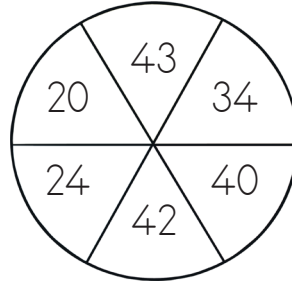
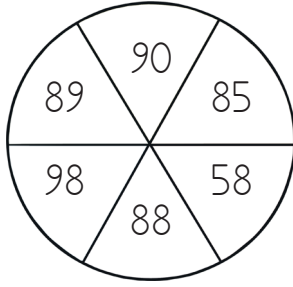
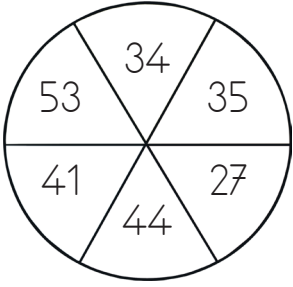
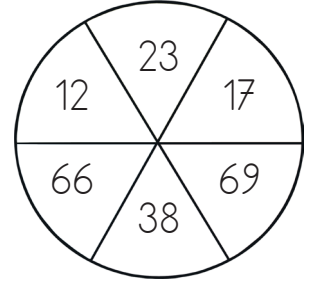
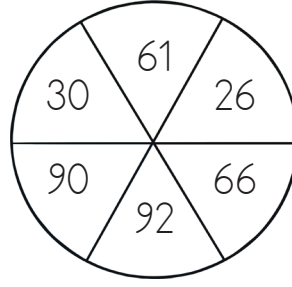
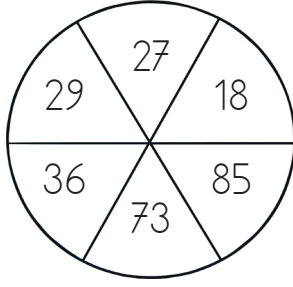
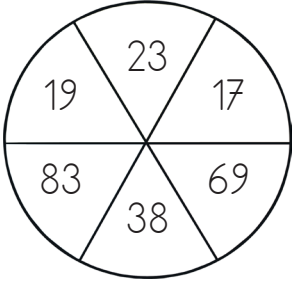


2 basamaklı doğal sayılarda onluk sayısı fazla olan daha büyüktür. Onluk sayıları eşit olan 2 basamaklı sayılarda birlik sayısı fazla olan daha büyüktür.

1. Aşağıdaki noktalı yerlere "büyüktür" ve "küçüktür" ifadelerinden uygun olanı yazalım.

75 36'dan	80 88'den
50 51'den	62 46'dan
17 9'dan	35 45'ten
52 74'ten	31 13'ten
19 17'den	75 78'den
58 91'den	19 17'den
42 32'den	21 18'den
23 12'den	14 21'den
87 78'den	51 12'den
54 21'den	99 19'dan
77 91'den	85 79'dan
40 27'den	41 24'ten
53 50'den	55 33'den
15 18'den	27 77'den
32 23'ten	10 19'dan

1. Aşağıdaki tablolarda verilen sayılardan en büyük olanın olduğu bölümü sarıya, en küçük olanın olduğu bölümü maviye boyayalım.



2. Aşağıda belirtilen sayılardan 4 tanesini uygun alanlara yazalım.

⇒ 17'den büyük 36'dan küçük sayılar :

⇒ 45'ten küçük 18'den büyük sayılar :

⇒ 53'den küçük 24'ten büyük sayılar :

⇒ 62'den büyük 69'dan küçük sayılar :

⇒ 71'den küçük 50'den büyük sayılar :

⇒ 33'ten büyük 43'ten küçük sayılar :

⇒ 90'dan küçük 81'den büyük sayılar :

1. Aşağıdaki doğal sayıları örnekteki gibi büyükten küçüğe doğru sıralayalım.

23 19 16 22



Empty boxes for sorting the numbers 23, 19, 16, 22.

17 26 15 14



Empty boxes for sorting the numbers 17, 26, 15, 14.

52 25 27 57



Empty boxes for sorting the numbers 52, 25, 27, 57.

59 65 46 56



Empty boxes for sorting the numbers 59, 65, 46, 56.



1. Aşağıdaki doğal sayıları örnekteki gibi büyükten küçüğe doğru sıralayalım.

61 23 52 88



Empty boxes for sorting the numbers 61, 23, 52, 88.

41 33 79 72



Empty boxes for sorting the numbers 41, 33, 79, 72.

22 86 41 54



Empty boxes for sorting the numbers 22, 86, 41, 54.

23 50 29 92



Empty boxes for sorting the numbers 23, 50, 29, 92.



1. Aşağıdaki sayıları büyükten küçüğe doğru sıralayalım.

16	35	22	57	36	»					
92	75	57	88	90	»					
23	25	17	63	35	»					
45	52	50	66	63	»					
38	20	25	36	33	»					
25	14	32	50	47	»					

2. Aşağıdaki sayıları küçükten büyüğe doğru sıralayalım.

23	35	21	18	42	»					
85	74	70	76	92	»					
73	27	70	55	43	»					
52	22	30	41	62	»					
24	14	19	28	30	»					
37	72	50	43	20	»					

1. Aşağıdaki sayıları inceleyiniz. Verilen sayılardan ilk sıradaki büyükse

😊, küçükse ☹️ ifadesini örnekteki gibi yapınız.

63 😊 39	25 ○ 59	44 ○ 38	92 ○ 96
18 ○ 82	45 ○ 32	23 ○ 17	84 ○ 48
53 ○ 54	17 ○ 19	28 ○ 88	16 ○ 9
30 ○ 19	4 ○ 24	79 ○ 97	10 ○ 26
41 ○ 33	52 ○ 50	14 ○ 15	46 ○ 65

2. Aşağıdaki ifadelere göre uygun bulutları boyayınız.

1 38'den büyük olan sayıların bulunduğu bulutları boyayınız.

37	40	29	55	18	23
----	----	----	----	----	----

2 53'den küçük olan sayıların bulunduğu bulutları boyayınız.

60	14	58	62	52	54
----	----	----	----	----	----

3 86'dan büyük olan sayıların bulunduğu bulutları boyayınız.

87	85	68	88	29	96
----	----	----	----	----	----

4 15'den küçük olan sayıların bulunduğu bulutları boyayınız.

14	18	25	8	13	26
----	----	----	---	----	----