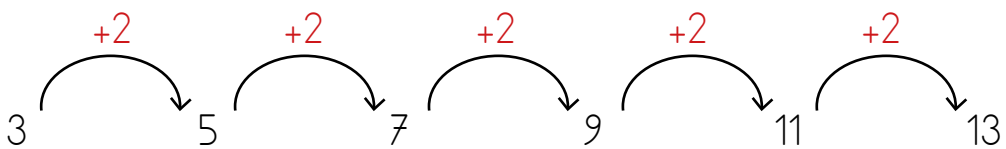




Belirli bir kurala göre dizilen sayılardan oluşan dizilime **sayı örüntüsü** denir.



**Örüntünün Kuralı:** Sayılar her adımda 2 artıyor.

1. Aşağıdaki örüntülerin kuralını belirleyip yazalım.

### ÖRÜNTÜLER

4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---

20	25	30	35	40	45
----	----	----	----	----	----

8	10	12	14	16	18
---	----	----	----	----	----

48	52	56	60	64	68
----	----	----	----	----	----

12	15	18	21	24	27
----	----	----	----	----	----

3	13	23	33	43	53
---	----	----	----	----	----

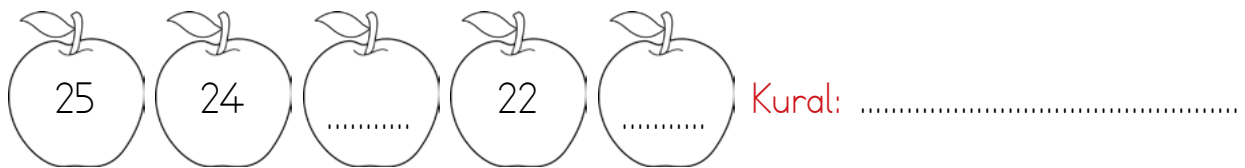
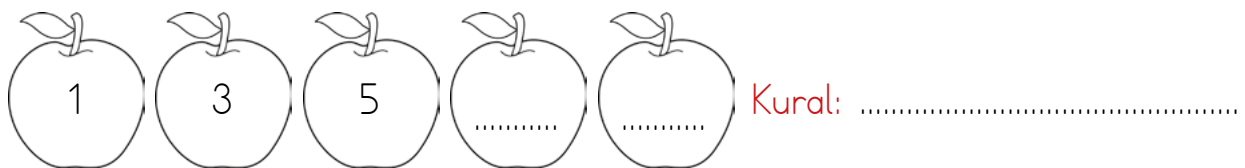
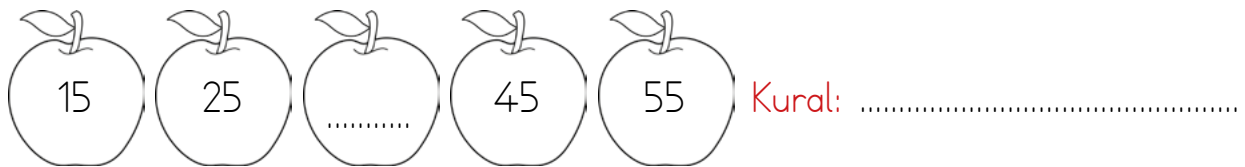
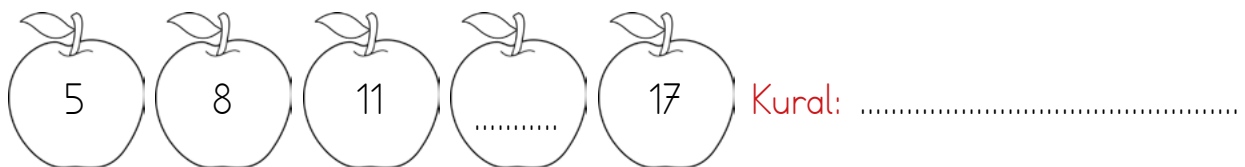
1	4	7	10	13	16
---	---	---	----	----	----

7	11	15	19	23	27
---	----	----	----	----	----

### ÖRÜNTÜNÜN KURALI

Kural .....  
.....

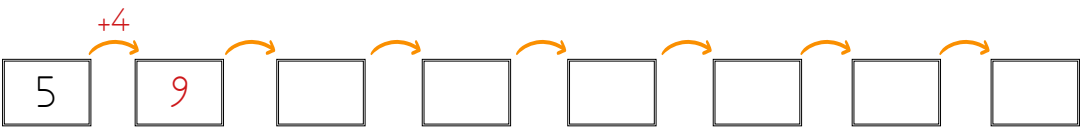
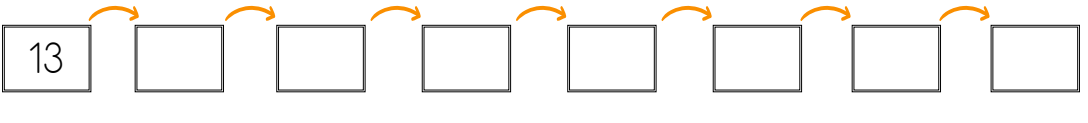
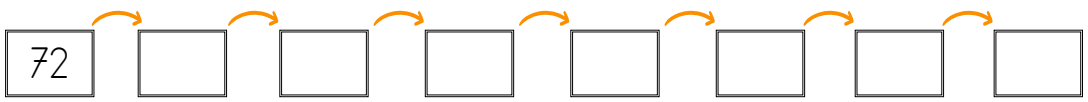
1. Aşağıda verilen örüntüleri inceleyelim. Örüntünün kuralını belirleyip örüntüde verilmeyen sayıları yazalım. Daha sonra elmalar boyayalım.



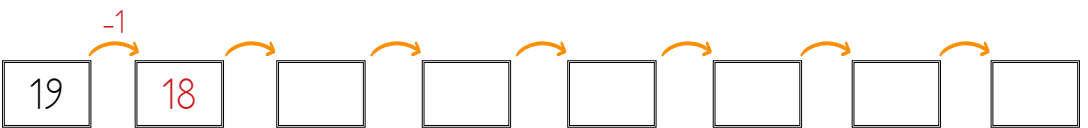
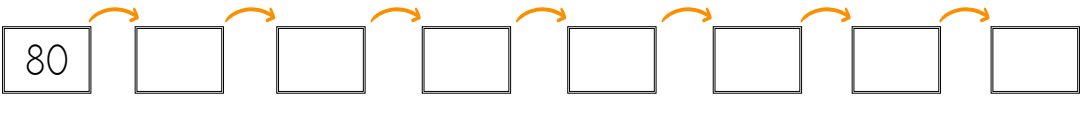
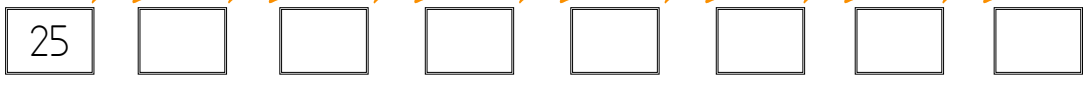
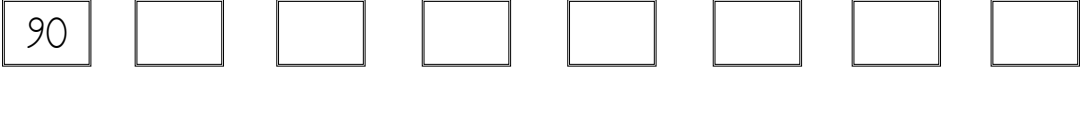
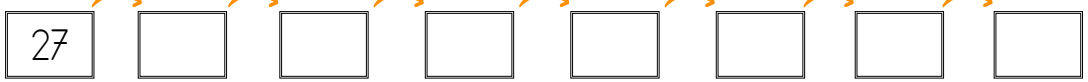
2. Aşağıda verilen örüntüleri dörder adım ilerletelim.



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

- A.  $+4$  
- B.  $+2$  
- C.  $+3$  
- D.  $+10$  
- E.  $+1$  

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

- A.  $-1$  
- B.  $-5$  
- C.  $-2$  
- D.  $-10$  
- E.  $-3$  

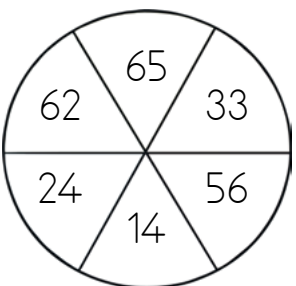
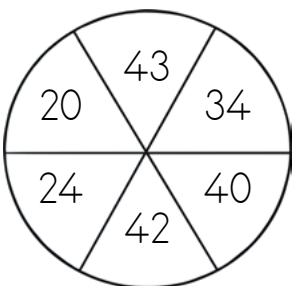
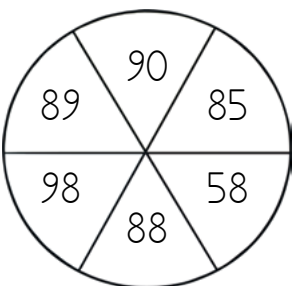
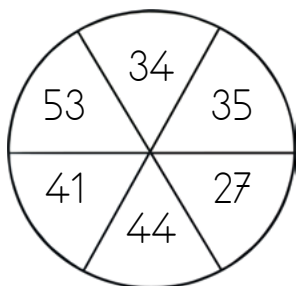
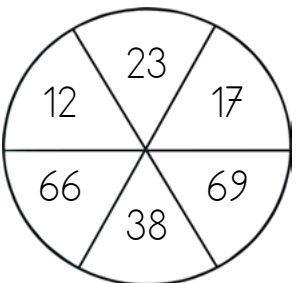
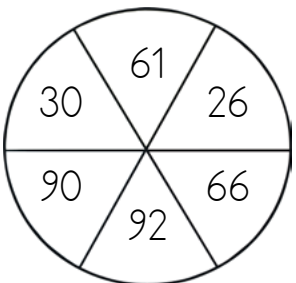
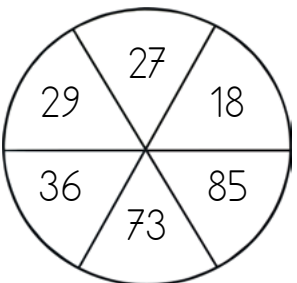
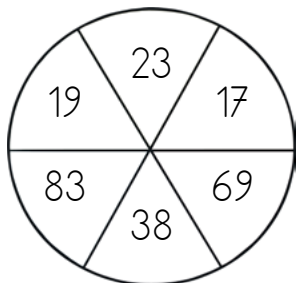


2 basamaklı doğal sayılarda onluk sayısı fazla olan daha büyüktür. Onluk sayıları eşit olan 2 basamaklı sayılarda birlik sayısı fazla olan daha büyüktür.

- 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



\_\_\_\_\_

17    26    15    14



\_\_\_\_\_

52    25    27    57



\_\_\_\_\_

59    65    46    56



\_\_\_\_\_

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

61    23    52    88



\_\_\_\_\_

41    33    79    72



\_\_\_\_\_

22    86    41    54

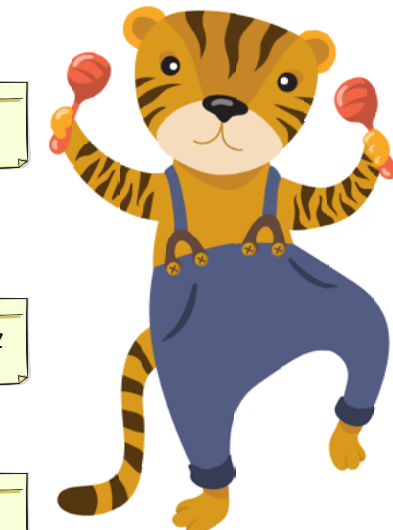


\_\_\_\_\_

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.

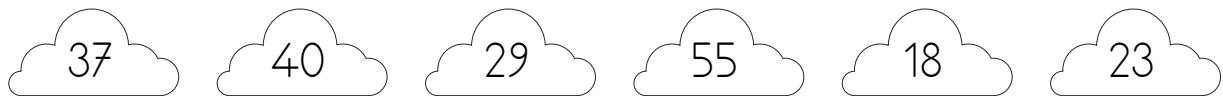
23	35	21	18	42	»					
85	74	70	76	92	»					
73	27	70	55	43	»					
52	22	30	41	62	»					
24	14	19	28	30	»					
37	72	50	43	20	»					

1. Aşağıdaki sayıları inceleyiniz. Verilen sayılardan ilk sıradaki büyükse , küçükse  ifadesini örnekteki gibi yapınız.

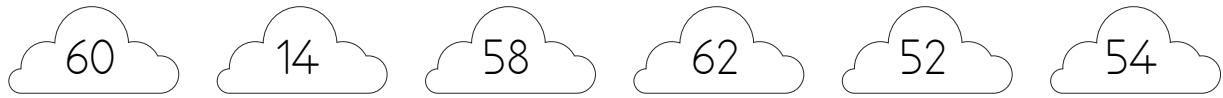
63  3925  5944  3892  9618  8245  3223  1784  4853  5417  1928  8816  930  194  2479  9710  2641  3352  5014  1546  65

2. Aşağıdaki ifadelere göre uygun bulutları boyayınız.

- 1 38'den büyük olan sayıların bulunduğu bulutları boyayınız.



- 2 53'den küçük olan sayıların bulunduğu bulutları boyayınız.



- 3 86'dan büyük olan sayıların bulunduğu bulutları boyayınız.



- 4 15'den küçük olan sayıların bulunduğu bulutları boyayınız.

