



1. Aşağıda verilen örüntülerde verilmeyenleri bulup kuralını yazalım.

2	3	5	8	12	17	23	30	?	47
---	---	---	---	----	----	----	----	---	----

Kural: .....

20	30	50	80	120	170	230	300	?	470
----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	---	-----

Kural: .....

24	20	40	36	72	68	?	132	264	260
----	----	----	----	----	----	---	-----	-----	-----

Kural: .....

5	13	9	17	13	21	17	25	21	?
---	----	---	----	----	----	----	----	----	---

Kural: .....

28	35	42	49	56	63	?	77	84	91
----	----	----	----	----	----	---	----	----	----

Kural: .....

2	7	14	19	38	43	86	91	?	187
---	---	----	----	----	----	----	----	---	-----

Kural: .....

1	5	3	15	13	65	63	315	313	?
---	---	---	----	----	----	----	-----	-----	---

Kural: .....

5	10	20	40	80	160	320	640	?	2560
---	----	----	----	----	-----	-----	-----	---	------

Kural: .....

8	11	14	17	20	23	26	29	?	35
---	----	----	----	----	----	----	----	---	----

Kural: .....

24	25	27	30	34	39	?	52	60	69
----	----	----	----	----	----	---	----	----	----

Kural: .....

4	8	16	32	64	128	256	512	1024	?
---	---	----	----	----	-----	-----	-----	------	---

Kural: .....

610	510	530	430	450	350	?	270	290	190
-----	-----	-----	-----	-----	-----	---	-----	-----	-----

Kural: .....

27	30	36	45	57	72	90	111	?	162
----	----	----	----	----	----	----	-----	---	-----

Kural: .....

6	11	9	14	12	17	15	20	18	?
---	----	---	----	----	----	----	----	----	---

Kural: .....

7	9	13	19	27	37	49	63	80	?
---	---	----	----	----	----	----	----	----	---

Kural: .....

## 2. Aşağıda kuralı verilen sayı örüntülerini oluşturalım.

**Kural:** 12 den başlayarak bir önceki sayının iki katı şeklinde artan sayı örüntüsü oluşturalım.

12	...	...	...	...	...	...	...
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

**Kural:** 80' dan başlayarak 3 artıp 5 eksilen örüntü oluşturalım.

80	...	...	...	...	...	...	...
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

**Kural:** 256'dan başlayarak sekiz azalan sayı örüntüsü oluşturalım.

256	...	...	...	...	...	...	...
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

**Kural:** 24'ten başlayıp 2 katının 5 eksiği kuralına göre örüntü oluşturalım.

24	...	...	...	...	...	...	...
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

**Kural:** 8' den başlayarak bir önceki sayının iki katının 5 eksiği kuralına göre sayı örüntüsü oluşturalım.

8	...	...	...	...	...	...	...
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

**Kural:** 7' den başlayarak bir önceki sayının iki katı şeklinde artan sayı örüntüsü oluşturalım.

7	...	...	...	...	...	...	...
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

**Kural:** 9' dan başlayarak 2 katının 5 ekisi kuralına göre sayı örüntüsü oluşturalım.

9	...	...	...	...	...	...	...
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

## 3. Aşağıdaki örüntülerde kuralı bozan sayıları bularak yazalım:

28	34	40	45	52	58
----	----	----	----	----	----

Kuralı Bozan Sayı : .....

Yerine Yazılacak Sayı : .....

58	50	42	35	26	18
----	----	----	----	----	----

Kuralı Bozan Sayı : .....

Yerine Yazılacak Sayı : .....

42	49	56	62	70	77
----	----	----	----	----	----

Kuralı Bozan Sayı : .....

Yerine Yazılacak Sayı : .....

2	11	20	28	37	46
---	----	----	----	----	----

Kuralı Bozan Sayı : .....

Yerine Yazılacak Sayı : .....

6	21	36	51	66	80
---	----	----	----	----	----

Kuralı Bozan Sayı : .....

Yerine Yazılacak Sayı : .....

1	7	13	19	26	31
---	---	----	----	----	----

Kuralı Bozan Sayı : .....

Yerine Yazılacak Sayı : .....