

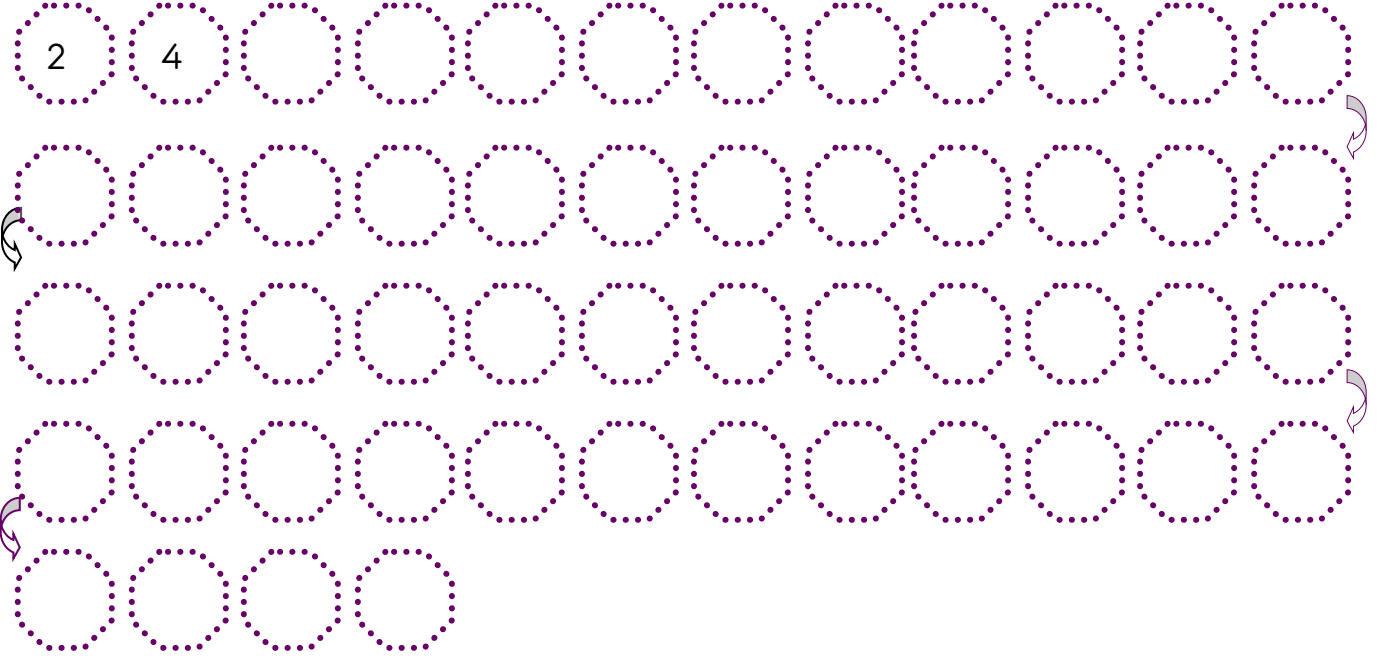
75. YIL İLKOKULU
2-B SINIFI
RİTMİK SAYMA
VE
SAYI ÖRÜNTÜLERİ
ÇALIŞMASI

FATİH MEHMET ÖVEÇ
2023-İZMİR

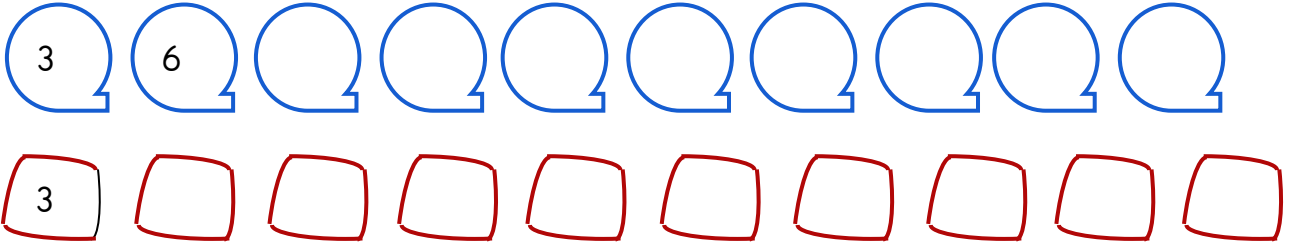
Öğrencinin Adı Soyadı:.....

75. YIL İLKOKULU MATEMATİK DERSİ RİTMİK SAYMALAR VE ÖRÜNTÜLER

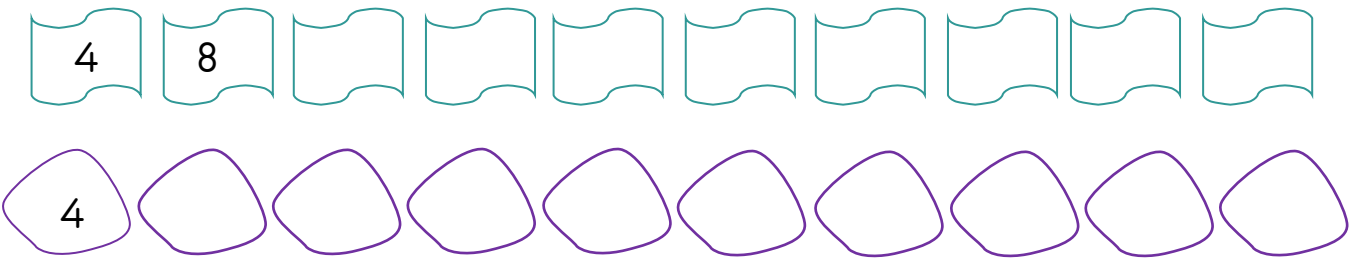
✚ Aşağıdaki ikişer ritmik saymayı tamamlayınız



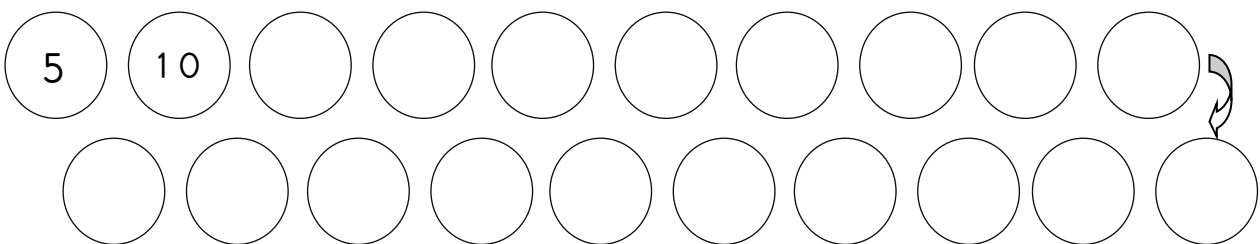
✚ Aşağıdaki üçer ritmik saymaları tamamlayınız.



✚ Aşağıdaki dörder ritmik saymaları tamamlayınız.



✚ Aşağıdaki beşer ritmik saymayı tamamlayınız.



75. YIL İLKOKULU MATEMATİK DERSİ RİTMİK SAYMALAR VE ÖRÜNTÜLER

➤ Aşağıdaki ikişer geriye ritmik saymaları tamamlayınız

🔗 Aşağıdaki üçer geriye ritmik saymaları tamamlayınız.

➤ Aşağıdaki dörder geriye ritmik saymaları tamamlayınız.

➤ Aşağıdaki beşer geriye ritmik saymaları tamamlayınız.

A number line with 20 circles. The first three circles are labeled 100, 95, and 90. The remaining 17 circles are empty. A curved arrow points from the 10th circle to the 20th circle, indicating a jump of 10 units.

75. YIL İLKOKULU MATEMATİK DERSİ RİTMİK SAYMALAR VE ÖRÜNTÜLER

✚ Aşağıdaki sayı örüntülerini tamamlayınız.

1 2	14	16							
6	9	12							
4	8	12							
1 5	20	25							
1 5	19	23							

✚ Geriye doğru ritmik sayma örüntülerin kurallarını bularak boş bırakılan bölümleri tamamlayınız

30	27	24							
80	78	76							
44	40	36							
85	80	75							

✚ Aşağıdaki örüntü örneklerini inceleyin örüntü kuralını bularak boş bırakılan kutucuklara yazınız

66	64	62							
11	14	17							
64	60	56							
12	14	17	21						

75. YIL İLKOKULU MATEMATİK DERSİ RİTMİK SAYMALAR VE ÖRÜNTÜLER

✚ Aşağıdaki sayı örüntülerinde örüntüyü bozan sayıları bularak doğru sayıyı yazınız.

4	6	8	10	12	13	16	18	20	22
12	15	18	21	24	27	30	32	36	39
4	9	14	19	24	29	34	39	45	49
15	20	25	30	35	40	45	50	55	65
1	4	7	10	13	15	19	22	25	28

✚ Aşağıdaki sayı örüntülerinde örüntüyü bozan sayıları bularak doğrusunu yazınız.

30	27	24	21	18	15	12	8	6
80	78	76	74	72	69	68	66	64
44	40	36	30	28	24	20	16	12
85	90	75	70	65	60	55	50	45

✚ Aşağıdaki sayı örüntülerinde örüntüyü bozan sayıları yuvarlak içine alınız.

66	64	62	60	59	56	54	52	50	48	46
63	60	57	54	51	48	45	40	39	36	33
4	7	10	13	16	19	23	25	28	31	34
16	20	24	28	32	36	40	44	47	52	56

75. YIL İLKOKULU MATEMATİK DERSİ RİTMİK SAYMALAR VE ÖRÜNTÜLER



Verilen sayıdan başlayarak ileriye ikişer ritmik sayınız.

2										
12										
64										
30										
1										



Verilen sayıdan başlayarak ileriye üçer ritmik sayınız.

3										
1										
2										
12										



Verilen sayıdan başlayarak ileriye dörder ritmik sayınız.

4											
1											
3											
2											

75. YIL İLKOKULU MATEMATİK DERSİ RİTMİK SAYMALAR VE ÖRÜNTÜLER

Verilen sayıdan başlayarak ileriye beşer ritmik sayınız.

5										
2										
4										
1										

Verilen sayıdan başlayarak ileriye onar ritmik sayınız.

1	11	21								
5										
2										
3										
4										

Verilen sayıdan başlayarak geriye ikişer ritmik sayınız.

48											
64											
56											
70											
96											

75. YIL İLKOKULU MATEMATİK DERSİ RİTMİK SAYMALAR VE ÖRÜNTÜLER

Verilen sayıdan başlayarak geriye üçer ritmik sayınız.

36											
42											
48											
51											

Verilen sayıdan başlayarak geriye dörder ritmik sayınız.

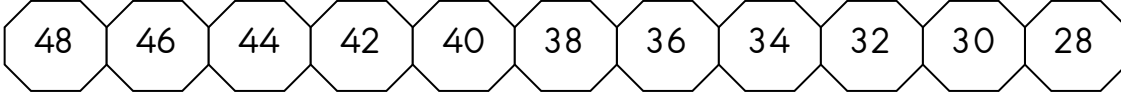
40									
48									
36									
44									

Verilen sayıdan başlayarak geriye beşer ritmik sayınız.

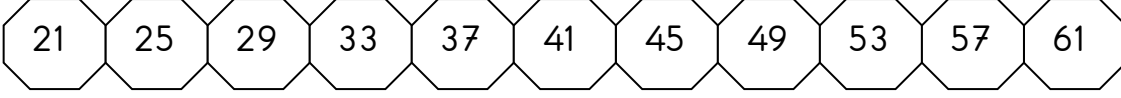
95										
70										
60										
80										

75. YIL İLKOKULU MATEMATİK DERSİ RİTMİK SAYMALAR VE ÖRÜNTÜLER

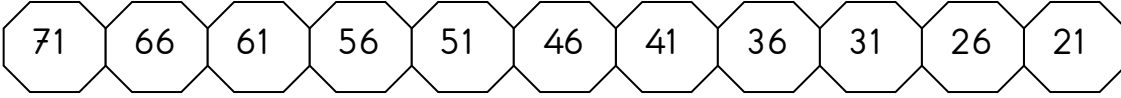
Aşağıda verilen sayılar arasında örüntülerin kurallarını belirleyerek eksiklikleri tamamlayınız.



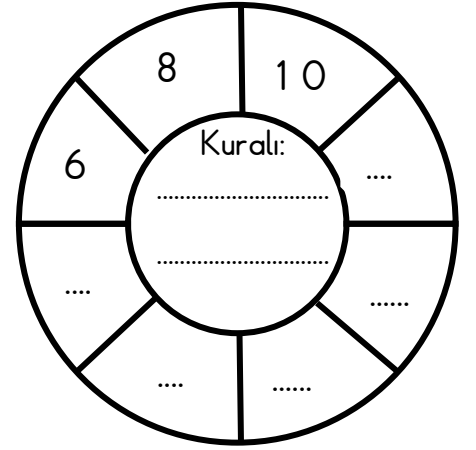
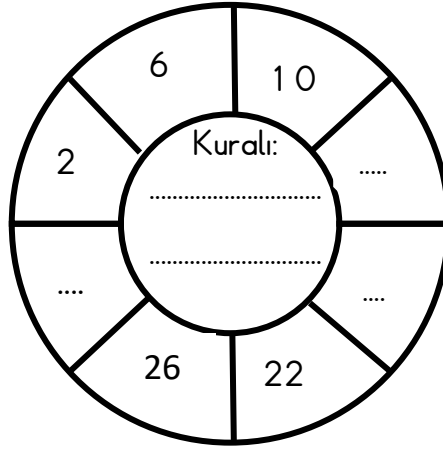
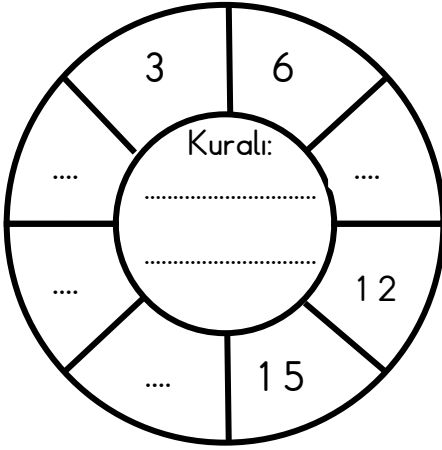
Kuralı:.....



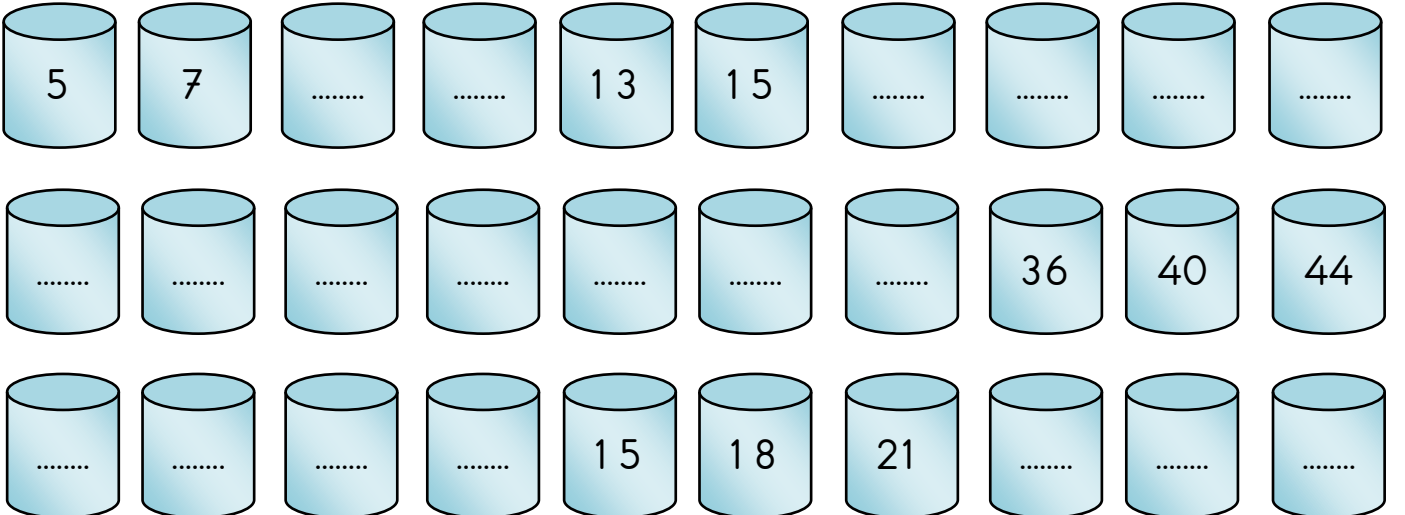
Kuralı:.....



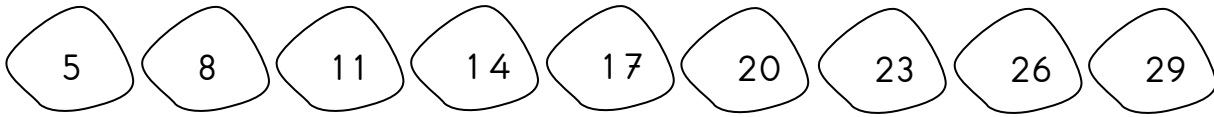
Kuralı:.....



Boya kutuları belli bir kurala göre sıralanmıştır. Üzerinde numara yazmayan boya kutularını numaralandırınız.



75. YIL İLKOKULU MATEMATİK DERSİ RİTMİK SAYMALAR VE ÖRÜNTÜLER



✚ Yukarıdaki örüntünün kuralı nedir? Boş bırakılan yere örüntünün kuralını yazınız.



✚ Yukarıdaki sayı örüntüsünde noktalı yere hangi sayı gelmelidir?

☐ 24

☐ 22

☐ 23



✚ Yukarıdaki sayı örüntüsünde " ? " ile gösterilen yere yazılacak sayının **onlar basamağının basamak değeri** kaçtır?

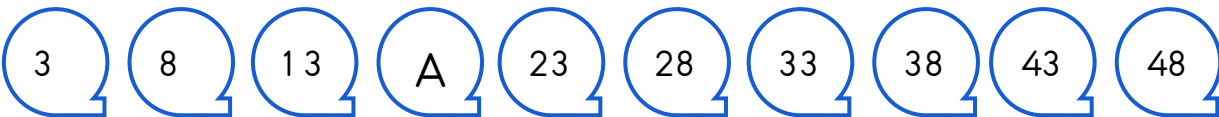
☐ 5

☐ 8

☐ 50

✚ 40 'tan başlayıp dörder geriye ritmik sayarken 5. adımda söylenen sayının basamaklarının basamak adlarını ve basamak değerlerini yazınız.

	<u>Basamak adı</u>	<u>Basamak değeri</u>
<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; display: inline-block;"></div>



✚ Yukarıdaki örüntüye göre A yerine yazılacak sayı bir düzineden kaç fazladır?

☐ 2

☐ 8

☐ 6



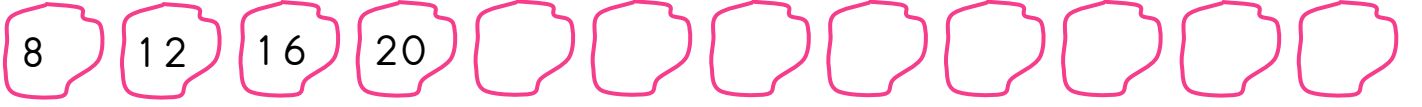
✚ Yukarıda verilen örüntüye göre boş bırakılan yere sırasıyla hangi sayılar yazılmalıdır?

☐ 18- 28

☐ 18- 30

☐ 18- 28

75. YIL İLKOKULU MATEMATİK DERSİ RİTMİK SAYMALAR VE ÖRÜNTÜLER



Yukarıdaki sayı örüntüsü kurallı bir şekilde 8 adım daha devam ettirilmiş olsaydı son kutucuğa hangi sayının yazılması gerekirdi?

- ☐ 48 ☐ 52 ☐ 50



Yukarıdaki sayı örüntüsünde örüntüyü bozan sayı hangisidir?

- ☐ 32 ☐ 36 ☐ 44



Yukarıdaki sayı örüntüsünde yanlış yazılan sayının birliğini 4 artırdığımızda oluşan yeni sayı kaçtır?

- ☐ 24 ☐ 36 ☐ 30

26-24-22-20-18 sayı örüntüsünün kuralı nedir?

- ☐ Sayılar 26 dan başlayarak 3'er azalıyor.
☐ Sayılar 26 dan başlayarak 2'ser artıyor.
☐ Sayılar 26 dan başlayarak 2'ser azalıyor.

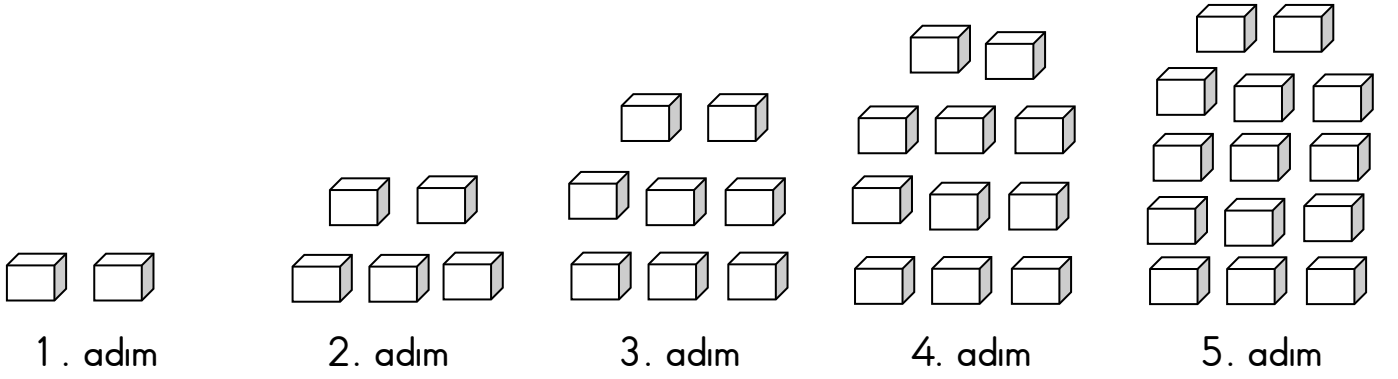
Aşağıdaki hangi örüntünün kuralı diğerlerinden farklıdır?

- ☐ 1 - 4 - 7 - 10 - 13 - 16
☐ 3 - 6 - 9 - 12 - 15 - 18
☐ 2 - 4 - 6 - 8 - 10 - 12

75. YIL İLKOKULU MATEMATİK DERSİ RİTMİK SAYMALAR VE ÖRÜNTÜLER

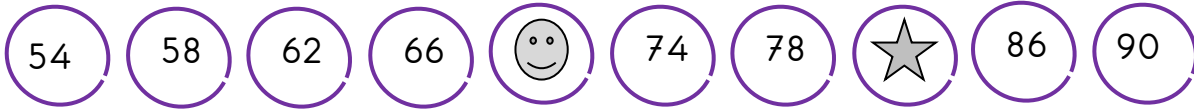
4 den başlayıp beşer artırılarak oluşturulmuş örüntü aşağıdakilerden hangisidir?

- ☐ 4 8 12 16 20 24 24 28 32
- ☐ 4 9 14 19 24 29 34 39 44
- ☐ 4 7 10 13 20 16 19 22 25



Yukarıda birim küplerle oluşturulmuş örüntünün sayı örüntüsü aşağıdakilerden hangisidir?

- ☐ 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6
- ☐ 2 - 5 - 8 - 11 - 14
- ☐ 2 - 4 - 6 - 8 - 10



Yukarıdaki örüntü ile ilgili olarak hangi seçenekte verilen bilgi doğrudur?

- ☐ ☺ yerine 68, ★ yerine 80 yazılmalıdır.
- ☐ ☺ yerine 70, ★ yerine 80 yazılmalıdır.
- ☐ ☺ yerine 70, ★ yerine 82 yazılmalıdır.

75. YIL İLKOKULU MATEMATİK DERSİ RİTMİK SAYMALAR VE ÖRÜNTÜLER

Örüntünün kuralı 8'den başlayıp üçer artmasıdır.



Ali

Ali'nin söylediği örüntünün kuralına göre 8 ile 26 arasında kaç sayı söylenir?

☐ 7

☐ 6

☐ 5

Aşağıda hangi örüntüdeki boş kutuya 35 yazılmalıdır?

☐ 8 12 16 20 24 28 32 40

☐ 15 18 21 24 27 30 33 39

☐ 5 10 15 20 25 30 40 45



Aşağıdaki kutucuklara 1 2'den başlayıp üçer artarak devam eden bir örüntü oluşturduğumda 9. kutucuğa hangi sayıyı yazmam gerekir?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

☐ 33

☐ 36

☐ 39

Kural:

2 den başlayarak önce 4'er arttırıp sonra 1 'er azaltıp devam ediyor.

Çocuklar havuca ulaşabilmem için kutucuklara yukarıdaki kurala göre doğru sayıları yazmam gerekiyor. Bunun için bana yardımcı olur musunuz?



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--