



Altışar Ritmik Sayma

6, 12, 18, 24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, ...

 $+6$ $+6$

➔ Altışar ritmik saymada başlangıç sayısına 6 ekleyerek devam ederiz.

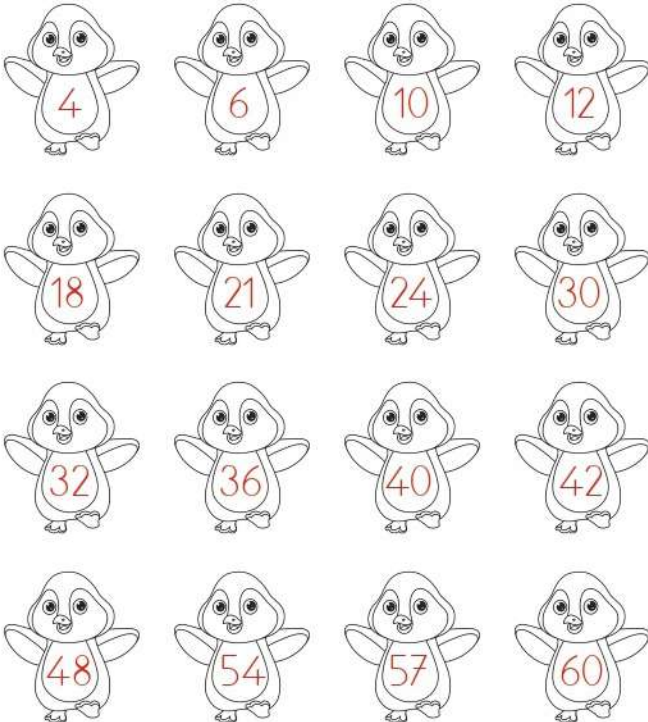
✎ Altışar ritmik sayarken aşağıda verilen sayılardan bir önce ve bir sonra söylediğimiz sayıları yazalım.

..... 12 18 24

..... 30 36 42

..... 48 54 6

✎ Altışar ileri ritmik sayarken söylediğimiz sayıları boyayalım.



✎ Aşağıdaki soruları örnekteki gibi cevaplayalım.

36

18'den başlayarak ileriye doğru altışar ritmik saydığımızda 4. saymada söylediğimiz sayı kaçtır?

24'ten başlayarak ileriye doğru altışar ritmik saydığımızda 2. saymada söylediğimiz sayı kaçtır?

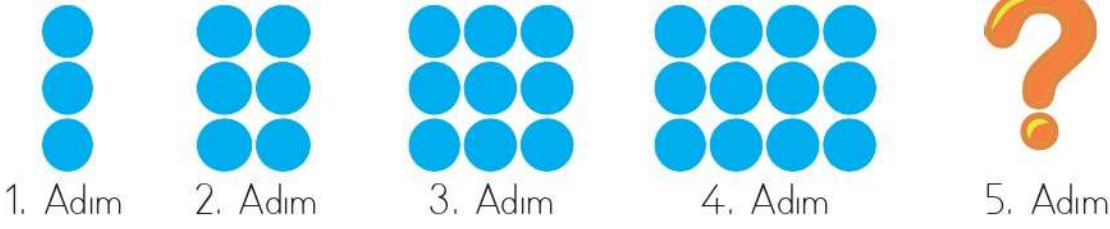
48'den başlayarak geriye doğru altışar ritmik saydığımızda 5. saymada söylediğimiz sayı kaçtır?

30'dan başlayarak geriye doğru altışar ritmik saydığımızda 2. saymada söylediğimiz sayı kaçtır?

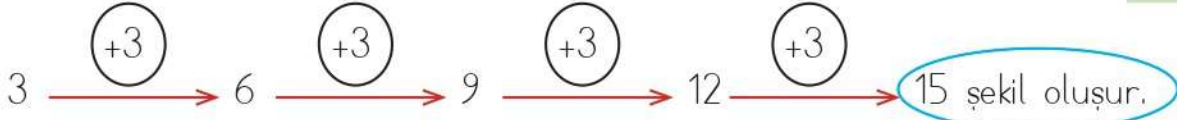
12'den başlayarak ileriye doğru altışar ritmik saydığımızda 7. saymada söylediğimiz sayı kaçtır?

42'den başlayarak geriye doğru altışar ritmik saydığımızda 6. saymada söylediğimiz sayı kaçtır?

Belirli bir kurala göre dizilmiş şekil, sembol veya sayı dizilerine **örüntü** denir.



Yandaki örüntünün 5. Adımında kaç şekil oluşur?



Aşağıdaki sayı örüntülerinin kuralını belirleyelim. Örüntüyü devam ettirelim.

4 - 8 - 12 - 16 - -

Örüntünün kuralı:

21 - 24 - 27 - 30 - -

Örüntünün kuralı:

13 - 18 - 23 - 28 - -

Örüntünün kuralı:

54 - 50 - 46 - 42 - -

Örüntünün kuralı:

Aşağıdaki sayı örüntülerinin kuralını örnekteki gibi gösterelim. Örüntüyü 2 adım genişletelim.

