

- 1** Aşağıdaki örütülerdeki kuralı bulup açıklayınız. Örütüleri tamamlayınız.

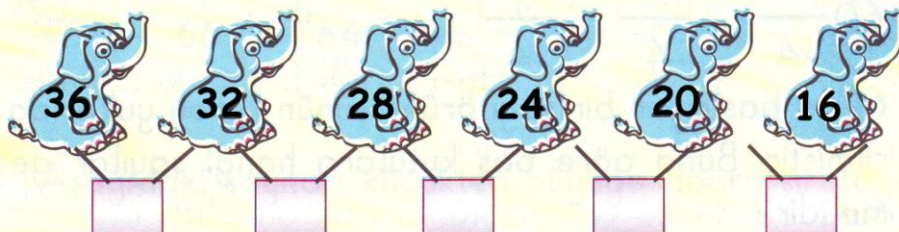
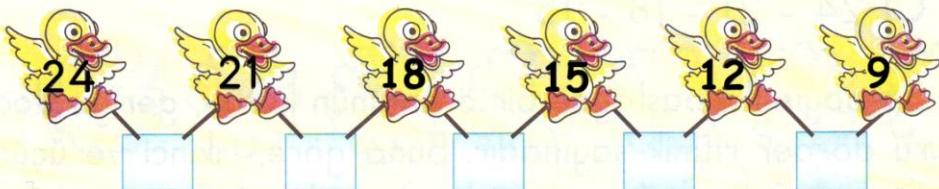


Açıklama



Açıklama

- 2** Aşağıdaki sayı örütülerinin aralarındaki farkları ve örütülerin kurallarını yazalım.



- 1.** " 2 - 4 - 6 - 8 - 10 " sayı örütüsünün kuralı hangi seçenekte verilmiştir?
A) ileriye doğru birer ritmik sayma
B) ileriye doğru ikişer ritmik sayma
C) geriye doğru ikişer ritmik sayma

- 2.** 24—28—32—36 Yandaki sayı örütüsünde rakamlar arasında kaç sayı fark vardır?
A) 3 B) 4 C) 5

- 3.** Aşağıdaki örütülerden hangisi geriye doğru beşer ritmik saymadır?
A) 65 - 60 - 55 - 50 - 45
B) 80 - 76 - 72 - 68 - 64
C) 45 - 50 - 55 - 60 - 65

- 4.** Aşağıdaki örütülerden hangisinin kuralı geriye doğru üçer ritmik saymadır?
A) 24 - 20 - 16 - 12 B) 24 - 22 - 20 - 18
C) 24 - 21 - 18 - 15

- 5.** 36 sayısıyla başlayan bir örütünün kuralı, geriye doğru dörder ritmik saymadır. Buna göre, ikinci ve üçüncü saymada söylenen sayılar hangileridir?
A) 32 - 28 B) 34 - 26 C) 30 - 25

- 6.** 60— — — —
60'la başlayan bir sayı örütüsünün kuralı yukarıda verilmiştir. Buna göre boş kutulara hangi sayılar getirilmelidir?
A) 56-52-48 B) 56-58-60 C) 64-68-72

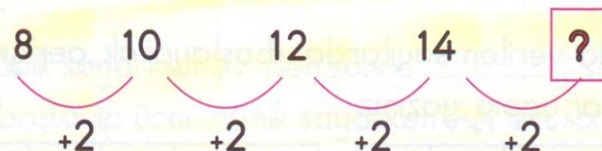
Aşağıdaki örüntüyü inceleyiniz.



Örüntüyü hangi sayı izlemelidir?

Çözüm

Örüntüde sayılar ikişer artarak sıralanmıştır.



$$14 + 2 = 16, \boxed{?} \text{ yerine } 16 \text{ gelmelidir.}$$



YAPALIM ÖĞRENELİM

Öğrenme Alanı: Sayılar

Tarih :

Süre :

Alt Öğrenme Alanı: Doğal sayılar

Aşağıdaki sayı örüntülerinde verilmeyen sayıları bulunuz.

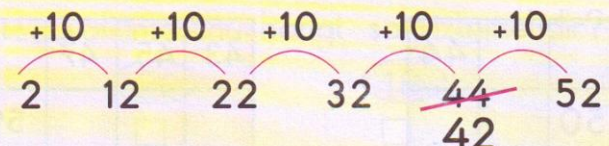


Aşağıdaki örüntüyü inceleyiniz.

2 - 12 - 22 - 32 - 44 - 52 sayı örüntülerinde kuralı bozan sayı hangisidir?

Çözüm

Örüntünün kuralı: Sayılar onar artarak sıralanmıştır.



$32+10 = 42$, kuralı bozan sayı 44'tür.



YAPALIM ÖĞRENELİM

Öğrenme Alanı: Sayılar

Alt Öğrenme Alanı: Doğal sayılar

Aşağıdaki örüntüde verilmeyen sayıları bulup yazınız. Örüntünün kuralını açıklayınız.



Örüntünün kuralı:

Aşağıdaki örüntüde kuralı bozan sayı hangisidir? Örüntünün kuralını açıklayınız.



Örüntünün kuralı: