

## RİTMİK SAYMALAR VE ÖRÜNTÜLER

1)



Her tabakta 5 tane elma olduğunu düşünürsek, tabaklarda toplam kaç tane elma olur?

- A) 15      B) 20      C) 25

2)



Ayşegül'ün yaşı aşağıda gösterilen hangi işlemle bulunabilir ?

- A) 2 tane 10      B) 2 tane 5  
C) 4 tane 5

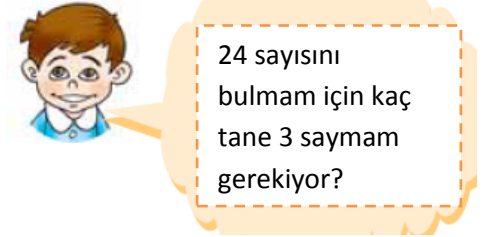
3) İleriye doğru dörder ritmik sayarken 6. saymada hangi sayıyı söyleriz ?

- A) 30      B) 10  
C) 24

4) Bilal, ileriye doğru 6 tane iki saydı. Bulduğu sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 14      B) 11      C) 12

5)



- A) 9 tane      B) 8 tane  
C) 7 tane

6)



Şekildeki tavşanların her birinin 4 tane ayağı vardır. Buna göre toplam ayak sayıları kaçtır?

- A) 28      B) 24      C) 32

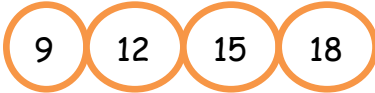
7) 21 sayısına ulaşmak için kaç tane 3 saymam gerekiyor ?

- A) 7 tane      B) 8 tane  
C) 9 tane



## RİTMİK SAYMALAR VE ÖRÜNTÜLER

8)



Yukarıda kaçar ritmik sayma yapılmıştır?

A) beşer

B) dörder

C) üçer

9)



31'den  
başlayarak  
beşer ritmik  
sayma yaptım.

Şekildeki öğrenci aşağıdaki sayılardan hangisini söylememiştir?

A) 36

B) 40

C) 46

10) Aşağıdaki öğrencilerden hangisi geriye doğru üçer ritmik sayma yapmıştır ?

A) Cemile : 28-24-22-20

B) Hatice : 26-23-20-17

C) Fatma : 32-30-28-26

11)



Birler basamağında 3, onlar basamağında 6 olan sayı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 28

B) 12

C) 63

12)



Hangisi 3'er ritmik sayarken 18'den önce söylediğimiz sayıdır?

A) 21

B) 15

C) 27

13)



Pelin, yukarıdaki cevizlerden kaç tanesini yerse bir deste ceviz kalır ?

A) 5

B) 10

C) 3

14)

15, ..... , 21, ..... , 27, 30

Yukarıdaki sayılar belli bir kurala göre dizilmiştir. Boş bırakılan yerler sırasıyla hangi sayılar gelmelidir ?

A) 18 ve 24

B) 18 ve 21

C) 24 ve 27

15)



Yukarıdaki örüntüde boş bırakılan yere hangisi getirilmelidir?

A)



B)



C)

