

## 2. SINIF MATEMATİK DERSİ ETKİNLİKLERİ

### DOĞAL SAYILAR

#### Sayı Örüntüleri (Test)

Ad Soyad: .....

Sınıf: 2/...

No: ...

Aşağıdaki soruları cevaplayınız.

1. Aşağıdakilerden hangisi bir örüntüdür?

- A) 2 – 6 – 8 – 10 – 12 – 14  
B) 5 – 8 – 11 – 13 – 14 – 17  
C) 8 – 12 – 16 – 20 – 24 – 28

2. 42 – 38 – 34 – 30 – 26

Yukarıdaki sayı örüntüsü hangi sayı ile devam etmelidir?

- A) 24 B) 22 C) 20



3. Yukarıdaki örüntüde ? olan güneşe hangi sayı gelmelidir?

- A) 22 B) 23 C) 24



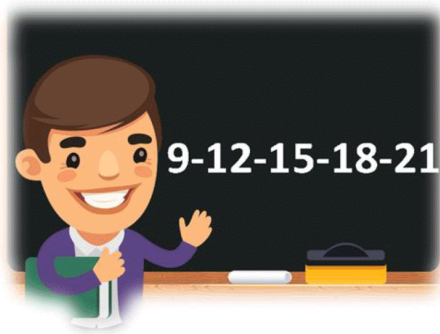
4. Yukarıdaki sayı örüntüsünün kuralı nedir?

- A) Sayılar ikişer azalıyor.  
B) Sayılar beşer artıyor.  
C) Sayılar dörder artıyor.

5. 51 – 53 – 55 – 57 – 58 – 61

Yukarıdaki ritmik saymada **kuralı bozan sayı** aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 53 B) 55 C) 58



6. Tahtada yazılı olan örüntünün kuralı, aşağıdaki örüntülerden hangisinin kuralı ile aynıdır?

- A) 8 – 11 – 14 – 17 – 20  
B) 20 – 17 – 14 – 11 – 8  
C) 9 – 13 – 17 – 21 – 25

7. 41 – 39 – 37 – 35 – ❄️ – ⚙️

Yukarıdaki örüntüde ❄️ ve ⚙️ yerine sırasıyla hangi sayılar yazılmalıdır?

- A) 32 – 30 B) 33 – 31 C) 34 – 32

8.

	12	15	18	21	24
	25	28	31	34	37
	38	42	46	50	54

Yukarıdaki örüntülerden hangisinin kuralı, diğerlerinden farklıdır?

- A) B) C)

7	17	27		47	
---	----	----	--	----	--

9. Yukarıdaki örüntüde ve yerine hangi sayılar yazılmalıdır?

- A) 37-52 B) 42-57 C) 37-57

10. Zeynep'in oluşturduğu örüntüde **A** ve **B** harflerinin yerine hangi sayılar yazılmalıdır?

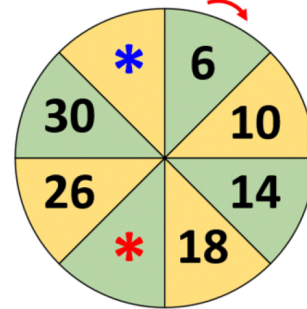
yirmi – otuz – kırk  
**A** – altmış – yetmiş – **B**  
doksan – yüz

A) kırk beş – yetmiş  
B) elli – seksen  
C) kırk beş – seksen

11. Aşağıdaki çarkın içinde yer alan örüntüyü

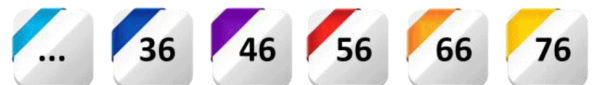
tamamlarsak \* ve \* şekillerinin bulunduğu parçalara sırasıyla hangi sayılar yazılmalıdır?

- A) 22 – 34



- B) 10 – 30

- C) 20 – 34



12.

Yukarıdaki sayı örüntüsünde noktalı yere hangi sayı yazılmalıdır?

- A) 6 B) 16 C) 26