



1. 6,11,16,21,26,... Örüntüsü veriliyor.Bu örüntünün kuralı aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) $5.n+1$
- B) $5.n-1$
- C) $5.n+2$
- D) $5.n-2$

2. 7,11,15,19,23,... Örüntüsü veriliyor.Bu örüntünün kuralı aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) $4.n+2$
- B) $4.n-2$
- C) $4.n+3$
- D) $4.n-3$

3. 2,8,14,20,26,... Örüntüsü veriliyor.Bu örüntünün kuralı aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) $2.n+4$
- B) $6.n-4$
- C) $6.n+4$
- D) $4.n-6$

4. 20,22,24,26,... Örüntüsü veriliyor.Bu örüntünün kuralı aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) $2.n+4$
- B) $6.n-4$
- C) $6.n+4$
- D) $2.n+18$

5. 16,23,30,37,44,... Örüntüsü veriliyor.Bu örüntünün kuralı aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) $7.n+9$
- B) $9.n+7$
- C) $7.n+4$
- D) $6.n+7$

6. " $3.n-2$ " kuralı ile verilen bir örüntünün 10.terimi aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) 29
- B) 31
- C) 32
- D) 28

7. " $4.n-3$ " kuralı ile verilen bir örüntünün 13. terimi aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) 47
- B) 48
- C) 49
- D) 51

8. " $6.n+3$ " kuralı ile verilen bir örüntünün 18. terimi aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) 112
- B) 111
- C) 113
- D) 114

9. " $5.n+7$ " kuralı ile verilen bir örüntünün 30.terimi aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) 157
- B) 156
- C) 143
- D) 144

10. " $7.n+2$ " kuralı ile verilen bir örüntünün 21.terimi aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) 152
- B) 150
- C) 149
- D) 148

11. 3, 5, 7, 9, ..., 13 sayı örüntüsünde boş bırakılan yere hangi doğal sayı gelmelidir?

- A) 11
- B) 10
- C) 12
- D) 15

12. 8'den başlayarak sekizer ilave etmek suretiyle devam eden sayı dizisinde hangi sayıyı kullanmayız?

- A) 24
- B) 32
- C) 48
- D) 58