



Adı Soyadı :

Numarası :

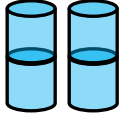
Konu: Sayı Örüntüleri



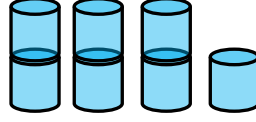
1. Adım



2. Adım



3. Adım



4. Adım

?

5. Adım

1 Yukarıda silindirlerden oluşan örüntünün 5. Adımında kaç silindir vardır?

- A) 9 B) 10 C) 11 D) 12



1. Adım



2. Adım



3. Adım

?

4. Adım



5. Adım

2 Yukarıdaki örüntüde yıldızlar belirli bir kurala göre dizilmiştir. Bu kurala göre 4. adımda kaç tane yıldız olması gerekir?

- A) 5 B) 7 C) 9 D) 11

3 Yandaki tabloda sayılar belirli bir kurala göre dizilmiştir. Buna göre K + L kaçtır?

- A) 20 B) 21 C) 22 D) 23

1	5	9	L
4	8	12	16
7	11	15	19
K	14	18	22

4

324

108

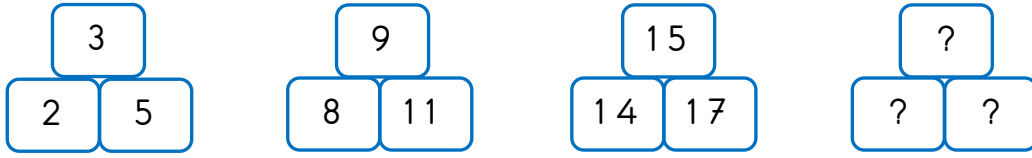
?

12

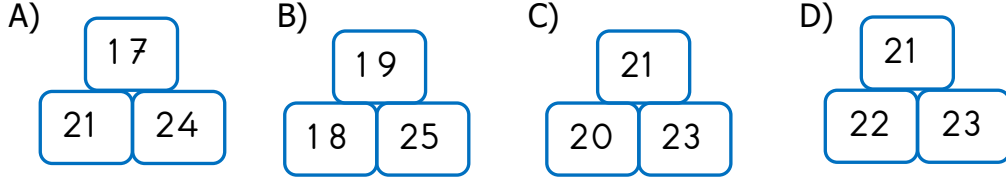
4

Yukarıdaki soru işareti yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) 36 B) 40 C) 38 D) 42



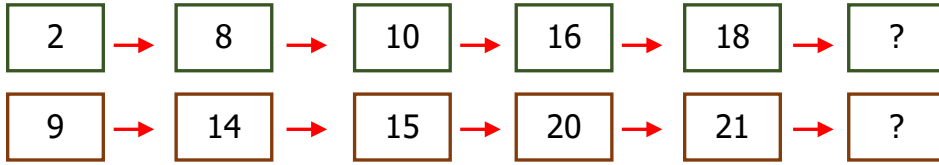
5 Yukarıdaki örüntüde soru işareti olan yerlere hangi sayılar gelmelidir?



11, 14, 20, 29, 41, ?

6 Yukarıdaki sayı örüntüsü belirli bir kurala göre dizilmiştir. Buna göre soru işareti olan yere hangi sayı gelmelidir?

- A) 52 B) 54 C) 56 D) 58



7 Aşağıdaki örüntüde boş bırakılan yerlere hangi sayılar gelmelidir?

- A) 22 26 B) 24 26 C) 24 28 D) 24 24



8 Yukarıdaki örüntüde soru işareti olan yerlere hangi sayılar gelmelidir?

- A) 56 , 61 B) 55 , 60 C) 56 , 60 D) 57 , 61

9 Aşağıdaki sayı dizilişlerini inceleyiniz. Sayılar arasındaki ilişkiyi bulunuz ve sonra gelecek üçer sayıyı yazınız.

- A) 41, 40 , 45 ,44 , ... , ,
 B) 50 , 60 ,59 , 69 , ,
 C) 6 , 7 , 9 , 12, , ,
 D) 80 , 72 , 64 , 56, , ,