

## DİKKAT GELİŞTİRME SORULARI

4, 3, 1, 5, 7, 12 | 8, 11, 2, 10, 9, 6

1) Aradığımız sayının bulunduğu kutuda 9 sayısı yoktur. Bu sayı bulunduğu kutunun son üç sayısından birisi değildir. Bu sayı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

a) 4      b) 5      c) 11      d) 9

9, 7, 1, 4, 2, 11 | 6, 12, 3, 8, 5, 10

2) Aradığımız sayının bulunduğu kutuda 6 sayısı da bulunmaktadır. Bu sayı bulunduğu kutunun son üç sayısından birisi değildir. Bu sayı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

a) 9      b) 11      c) 3      d) 10

6, 7, 1, 2, 4, 11 | 5, 12, 9, 10, 8, 3

3) Aradığımız sayının bulunduğu kutuda 10 sayısı da bulunmaktadır. Bu sayı bulunduğu kutunun son üç sayısından birisidir. Bu sayı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

a) 7      b) 4      c) 9      d) 8

5, 9, 7, 6, 11, 1 | 8, 12, 4, 10, 3, 2

4) Aradığımız sayı sağ kutudadır. Bu sayı bulunduğu kutunun son üç sayısından birisi değildir. Bu sayı aşağıdaki sayılardan hangisi olamaz?

a) 12      b) 4      c) 6      d) 8

Bulduğun cevapların toplamı 21 ise başarıdır.

## DİKKAT GELİŞTİRME SORULARI

2, 8, 1, 4, 3, 7 | 5, 11, 6, 10, 9, 12

1) Aradığımız sayı sol kutudadır. Bu sayı bulunduğu kutunun son üç sayısından birisidir. Bu sayı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

a) 8      b) 3      c) 11      d) 9

5, 3, 12, 2, 6, 7 | 8, 11, 1, 10, 4, 9

2) Aradığımız sayının bulunduğu kutuda 8 sayısı da bulunmaktadır. Bu sayı bulunduğu kutunun ilk üç sayısından birisidir. Bu sayı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

a) 5      b) 6      c) 11      d) 9

8, 3, 5, 6, 11, 1 | 10, 4, 9, 7, 12, 2

3) Aradığımız sayının bulunduğu kutuda 9 sayısı yoktur. Bu sayı bulunduğu kutunun ilk üç sayısından birisidir. Bu sayı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

a) 3      b) 11      c) 9      d) 12

4, 8, 6, 10, 5, 12 | 7, 9, 11, 3, 2, 1

4) Aradığımız sayı sağ kutudadır. Bu sayı bulunduğu kutunun son üç sayısından birisi değildir. Bu sayı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

a) 6      b) 5      c) 11      d) 2

Bulduğun cevapların toplamı 28 ise başarıdır.

## DİKKAT GELİŞTİRME SORULARI

4

3

8

6

## DİKKAT GELİŞTİRME SORULARI

3

11

3

11