

DİKKAT GELİŞTİRME SORULARI

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

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

a) 11 b) 4 c) 10 d) 8

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

2) Aradığımız sayı sağ kutuda değildir. Bu sayı bulunduğu kutunun son üç sayısından birisidir. Bu sayı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

a) 4 b) 11 c) 7 d) 5

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

3) Aradığımız sayı 5 sayısının bulunduğu kutuda değildir. Bu sayı bulunduğu kutunun son üç sayısından birisidir. Bu sayı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

a) 6 b) 2 c) 12 d) 5

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

4) Aradığımız sayının bulunduğu kutuda 9 sayısı da bulunmaktadır. Bu sayı bulunduğu kutunun son üç sayısından birisidir. Bu sayı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

a) 3 b) 7 c) 11 d) 2

Bulduğun cevapların toplamı 23 ise başarıdır.

DİKKAT GELİŞTİRME SORULARI

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

1) Aradığımız sayının bulunduğu kutuda 7 sayısı yoktur. Bu sayı bulunduğu kutunun ilk üç sayısından birisi değildir. Bu sayı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

a) 8 b) 12 c) 11 d) 2

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

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

a) 1 b) 11 c) 7 d) 5

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

3) Aradığımız sayının bulunduğu kutuda 11 sayısı da bulunmaktadır. Bu sayı bulunduğu kutunun son üç sayısından birisidir. Bu sayı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

a) 6 b) 8 c) 7 d) 2

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

4) Aradığımız sayı 2 sayısının bulunduğu kutuda değildir. Bu sayı bulunduğu kutunun ilk üç sayısından birisi değildir. Bu sayı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

a) 4 b) 8 c) 3 d) 6

Bulduğun cevapların toplamı 27 ise başarıdır.

DİKKAT GELİŞTİRME SORULARI

8

11

2

2

DİKKAT GELİŞTİRME SORULARI

12

7

2

6