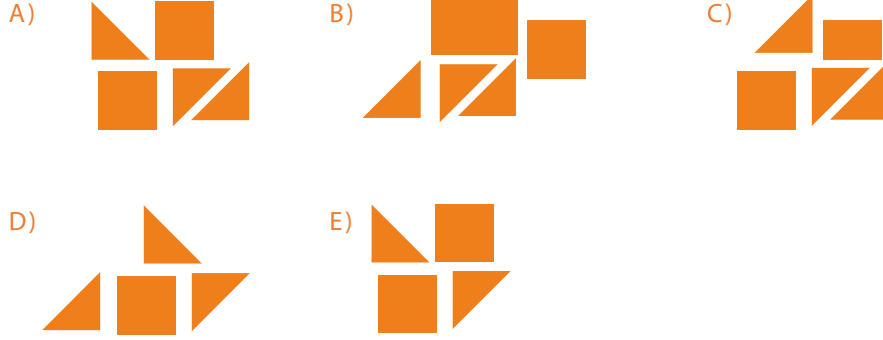


## Sözel, Sayısal ve Görsel-Uzamsal Test (SSGUT) Örnek Sorular

### C) GÖRSEL-UZAMSAL AKIL YÜRÜTME

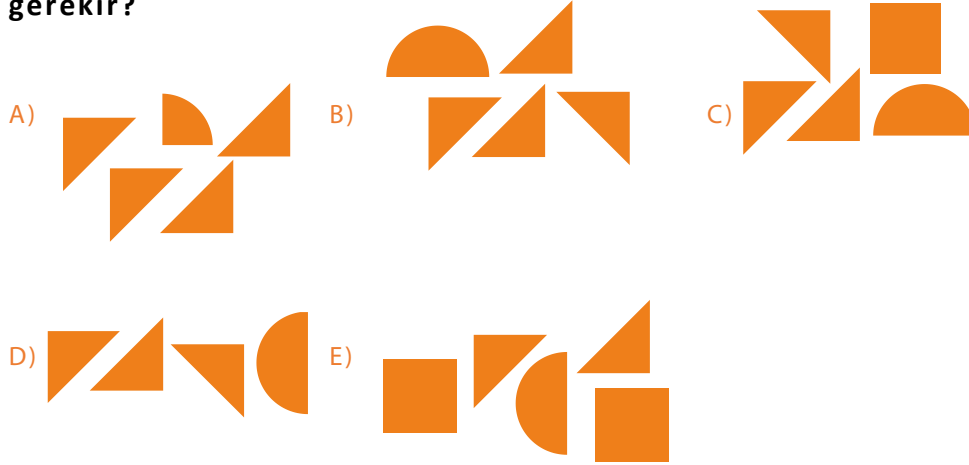
#### Şekil Birleştirme

- 1) Yandaki düzlemsel şekli oluşturmak için parçaların birbirini örtmeyeceği bir biçimde seçenlerde gösterilen şekil setlerinden hangisinin kullanılması gerekir?



CEVAP: E

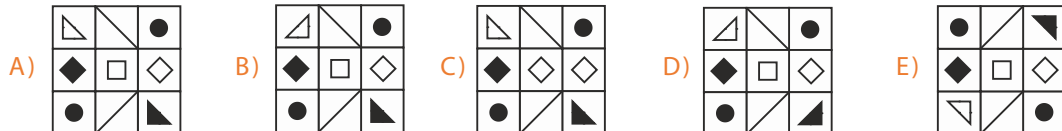
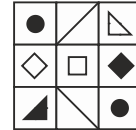
- 2) Yandaki düzlemsel şekli oluşturmak için parçaların birbirini örtmeyeceği bir biçimde seçenlerde gösterilen şekil setlerinden hangisinin kullanılması gerekir?



CEVAP: B

#### Yansımalar

- 3) Aşağıdakilerden hangisi, yandaki şeklin aynadaki görüntüsüdür?



CEVAP: B

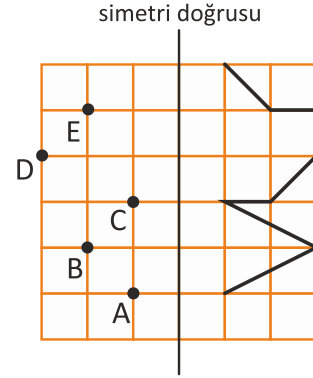
- 4) Aşağıdakilerden hangisi, yandaki şeklin aynadaki görüntüsüdür?



CEVAP: A

- 5) Yandaki kareli zeminde görülen şeklin simetri doğrusuna göre simetriği çizilecek olsa, hangi nokta kullanılmaz?

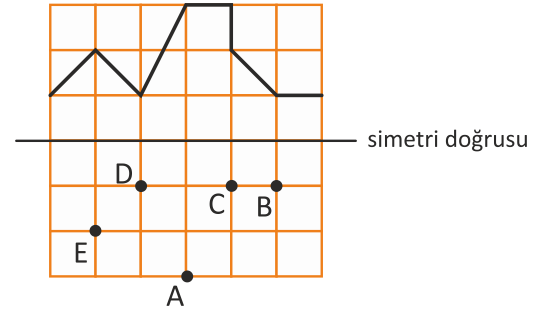
- A) A  
B) B  
C) C  
D) D  
E) E



CEVAP: B

- 6) Yandaki kareli zeminde görülen şeklin simetri doğrusuna göre simetriği çizilecek olsa, hangi nokta kullanılmaz?

- A) A  
B) B  
C) C  
D) D  
E) E



CEVAP: C

### Küpler ve Açınımlar

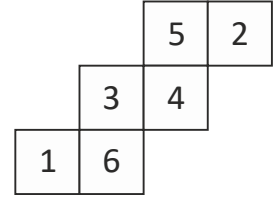
- 7) Aşağıdaki resim, her yüzünde farklı bir figürün olduğu bir küpün farklı bakış açılarına göre durumunu göstermektedir. Buna göre, "yıldız" ve "artı" figürlerinin karşısında bulunan yüzeylerde sırasıyla hangi figürler bulunmaktadır?



- A) KARE ve DAİRE figürleri  
B) ARTI ve YILDIZ figürleri  
C) DİKDÖTGEN ve YILDIZ figürleri  
D) ARTI ve ÜÇGEN figürleri  
E) DAİRE ve YILDIZ figürleri

CEVAP: B

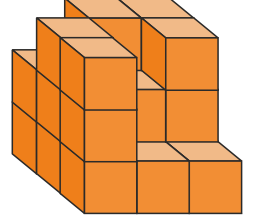
- 8) Eş karelerden oluşan yandaki kâğıt parçası küp oluşacak biçimde katlandığı zaman "1" numaralı yüzeyin karşısında hangi numaralı yüzey olur?



- A) 6  
B) 5  
C) 4  
D) 3  
E) 2

**CEVAP:** C

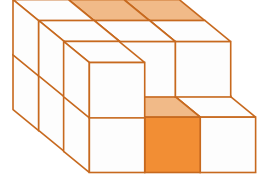
- 9) Eş küplerden oluşan yandaki yapının büyük bir küp görünümünde olması için aynı büyüklükte en az kaç küpe daha ihtiyaç vardır?



- A) 5  
B) 6  
C) 7  
D) 8  
E) 9

**CEVAP:** D

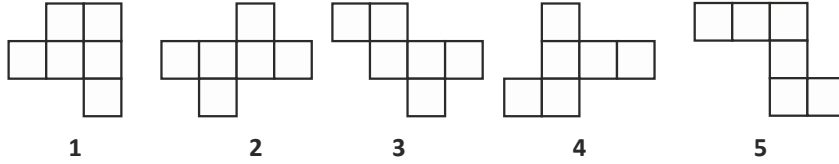
- 10) Yandaki yapıyı oluşturmak için aynı büyüklükte koyu renk ve beyaz renkte bazı küpler kullanılmıştır. En çok kaç adet koyu renk küp kullanılmış olabilir?



- A) 8  
B) 7  
C) 6  
D) 5  
E) 3

**CEVAP:** B

- 11) Aşağıdaki dülemsel kâğıt parçalarından hangisi veya hangileri katlandığı zaman küp oluşmaz?

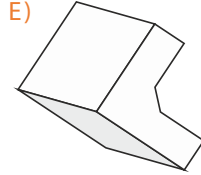
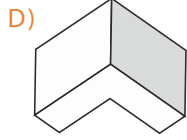
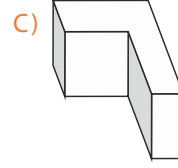
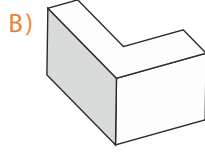
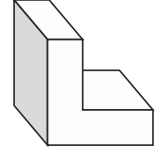


- A) Sadece 1    B) Sadece 3    C) 1 ve 4    D) 2 ve 5    E) 1 ve 5

**CEVAP:** E

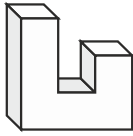
## Dönme Hareketleri

12) Aşağıdakilerden hangisi, yandaki üç boyutlu cismin dönmüş biçimlerinden biri değildir?

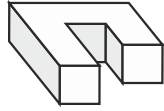


CEVAP: E

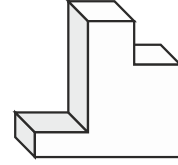
13)



döndüğünde

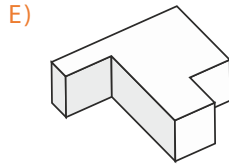
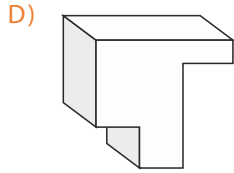
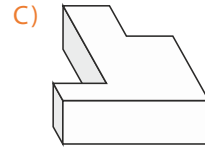
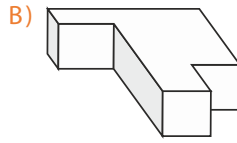
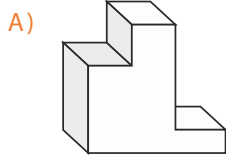


elde edildiğine göre



döndüğü zaman

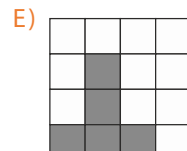
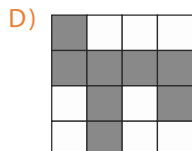
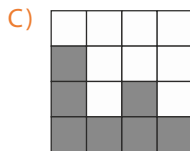
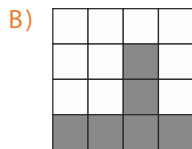
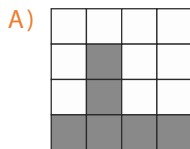
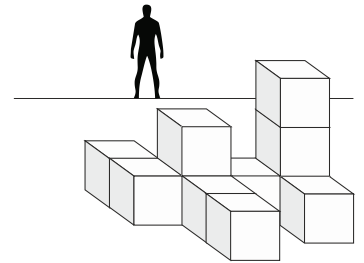
aşağıdakilerden hangisi elde edilir?



CEVAP: B

## Perspektifler

14) 11 eş küple yandaki yapı oluşturulmuştur. Bu yapıya tam arkadan dik bir biçimde bakan birisi yapıyı nasıl görür?



CEVAP: C

15) Yandaki resimde, kareli zeminde 2.4 metre yüksekliğindeki bir çubuğun gölgesi görülmektedir. Buna göre, 3.2 metre yüksekliğindeki çubuğun gölgesi hangi noktaya kadar ulaşır?

- A) A
- B) B
- C) C
- D) D
- E) E

**CEVAP:** E

