

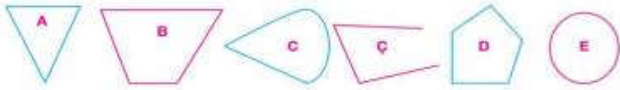


1. Bir çokgen en az kaç kenardan oluşabilir?

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

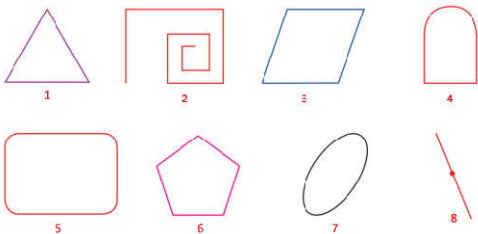
2. Hangi çokgenin çevre uzunluğunun bilinmesi kenar uzunluklarını bulmak için yeterli olmaz?

- A) Kare
- B) Düzgün beşgen
- C) Dikdörtgen
- D) Düzgün altıgen



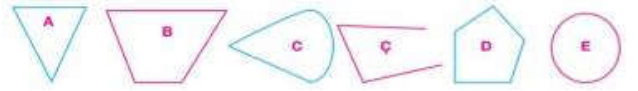
3. Yukarıdaki şekillere göre aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) D çokgen değildir. Çünkü kenar ve köşeleri eşit değildir.
- B) Ç çokgen değildir. Çünkü hem köşesi hem de kenarı yoktur.
- C) C çokgen değildir. Çünkü bir kenarı doğru parçası değildir.
- D) A, B ve D birer çokgendir.



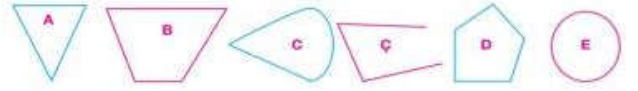
4. Yukarıdaki şekillerden kaç tanesi çokgen oluşturmaz?

- A) 7
- B) 6
- C) 5
- D) 4



5. Yukarıdaki şekillerden hangileri çokgendir?

- A) CÇE
- B) ABC
- C) BCC
- D) ABD

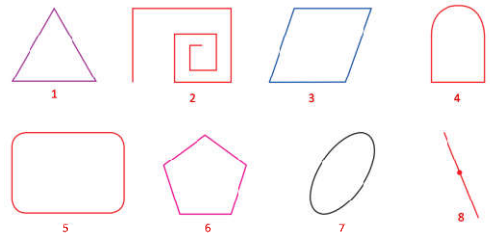


6. Yukarıdaki şekillerden hangileri çokgen oluşturmaz?

- A) DEB
- B) ABC
- C) ABD
- D) CÇD

7. Aşağıdaki üçgenlerden hangisi düzgün çokgendir?

- A) Eşkenar üçgen
- B) Çeşitkenar üçgen
- C) İkizkenar üçgen
- D) İkizkenar dik üçgen



8. Yukarıdaki şekillerle ilgili hangi ifade yanlıştır?

- A) 2 Çokgen değildir. Çünkü kapalı şekil değil.
- B) 4 Çokgen değildir. Çünkü her kenarı doğru parçası değil.
- C) 5 Çokgen olamaz. Çünkü her kenarı doğru parçası değil.
- D) 3 Çokgen değildir. Çünkü köşeleri eşit değildir.

9. Aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

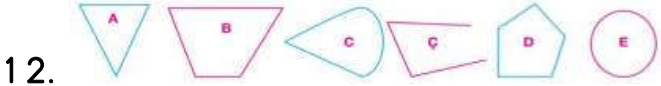
- A) Düzgün beşgenin bir iç açısının ölçüsü 108° dir.
 B) Düzgün çokgenlerin iç açılarının ölçüleri birbirine eşittir.
 C) Düzgün çokgenlerin bütün kenarları birbirine eşittir.
 D) Çokgenlerin iç açıları toplamı 360° dir.

10. Aşağıdakilerden hangisi düzgün çokgen değildir?

- A) Eşkenar üçgen
 B) İkizkenar üçgen
 C) Kare
 D) Düzgün beşgen

11. Açıları ve kenar uzunlukları eşit olan çokgenlere ne ad verilir?

- A) Düzgün çokgen
 B) Üçgen
 C) Çokgen
 D) Dörtgen



Yukarıdaki şekle göre hangi çokgenin kenar sayısı diğerlerinden fazladır?

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

Adı :.....

Notu:

1	A	B	C	D
2	A	B	C	D
3	A	B	C	D
4	A	B	C	D
5	A	B	C	D
6	A	B	C	D
7	A	B	C	D
8	A	B	C	D
9	A	B	C	D
10	A	B	C	D
11	A	B	C	D
12	A	B	C	D