

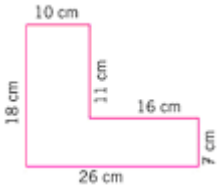
S:1

Bir eşkenar üçgenin çevresinin uzunluğu, bir kenarının uzunluğu 18 cm olan karenin çevresinin uzunluğuna eşittir.

Eşkenar üçgenin bir kenar uzunluğu kaç cm'dir?

- 72
 - 36
 - 32
 - 24
-

S:2



Yukarıda verilen düzlemsel şeklin çevre uzunluğu kaç cm'dir?

- 58
 - 68
 - 88
 - 98
-

S:3

ABC üçgeni bir geniş açılı üçgen ve A açısı geniş açıdır. B açısının ölçüsü 38° olduğuna göre, C açısının ölçüsü aşağıdakilerden hangisi olamaz?

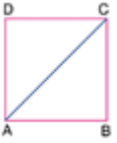
- 44
- 45
- 49
- 56
-

S:4

A ve B açılarının ölçüleri toplamı doğru açının ölçüsünden 43° eksiktir. A açısının ölçüsü 76° olduğuna göre, B açısının ölçüsü kaç derecedir?

- 61
- 65
- 68
- 71
-

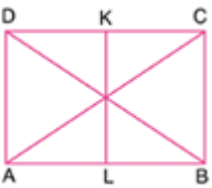
S:5



Yukarıdaki ABCD karesinde [AC] köşegeni aşağıdakilerden hangisinin oluşmasını sağlamıştır?

- ABCD karesi
- Dik üçgen
- DC kenarı
- Dikdörtgen
-

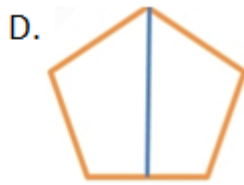
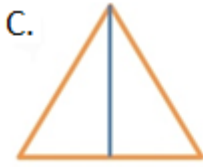
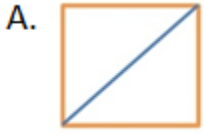
S:6



Aşağıdakilerden hangisi ABCD dikdörtgeninin köşegenidir?

- [KL]
 - [AB]
 - [DB]
 - [BC]
-

S:7



Aşağıdaki şekillerden hangisinin verilen simetri doğrusundan başka simetri doğrusu yoktur?

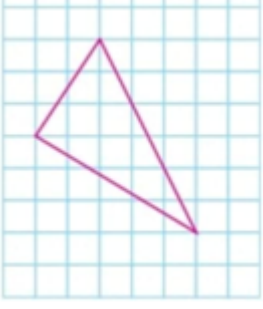
- A
 - B
 - C
 - D
-

S:8

Üçgen şeklini günlük hayatta nerede göremeyiz?

- Kamp çadırı
 - Takılar
 - Trafik levhaları
 - Pizza dilimi
-

S:9



Verilen şekildeki üçgenin kenar uzunlukları 3, 5 ve 6 birim karedir.
Üçgenin türü aşağıdakilerden hangisidir?

- Eşkenar üçgen
- Çeşitkenar üçgen
- Dik üçgen
- İkizkenar üçgen

S:10

Hangisinde simetri çizgisi diğerlerinden daha fazladır?

A. 0

B. 3

C. 8

D. M

- A
- B
- C
- D

S:11

Aşağıdaki ev eşyalarından hangisi simetrik değildir?

- Ayna
- Fön makinesi
- Dikdörtgen
- Bardak

S:12

Aşağıdakilerden hangisi simetrik bir harf değildir?

A. **H**

B. **T**

C. **Ş**

D. **K**

A

B

C

D