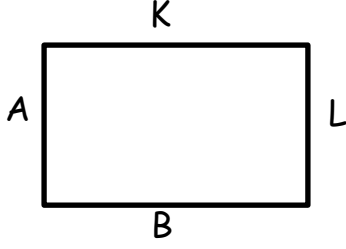


Adı :
Soyadı:

4. Sınıf
Matematik





Geometri
Yaprak Test-1

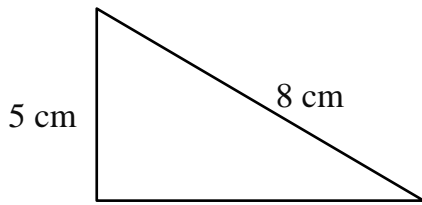


1) Yukarıda verilen dikdörtgende yapılan hata nasıl düzeltilmelidir?

- A) Harfler küçük yazılmalıydı.
- B) Harfler alfabetik olarak sırayla yazılmamış.
- C) Harfler köşelere yazılmalıydı.
- D) K ve L harfleri yer değiştirilmelidir.

2) Geometrik şekillerde komşu olmayan köşeleri birleştiren çizgiye köşegen denir. Aşağıdaki şekillerin hangisinde köşegen yoktur?

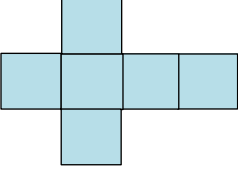
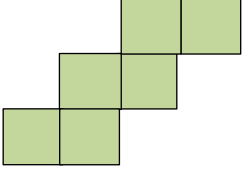
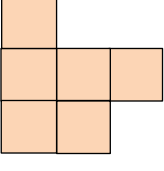
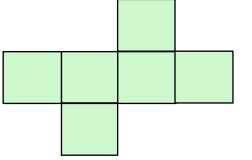
- A) 
- B) 
- C) 
- D) 

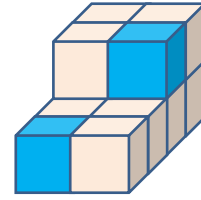


3) Yukarıda verilen çeşitkenar üçgende bilinmeyen kenarın uzunluğu hangisi olamaz?

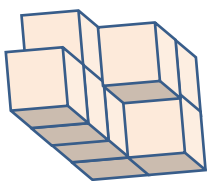
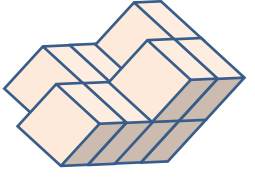
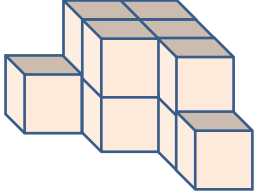
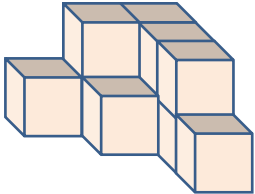
- A) 7 cm
- B) 6 cm
- C) 10 cm
- D) 8 cm

4) Aşağıdaki açınımlardan hangisi birleştirilirse küp oluşmaz?

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



5) Yukarıda eş küplerden oluşan yapıdan mavi küplerin çıkarılmış hali hangisidir?

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

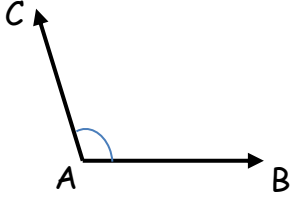
6) Aşağıda verilenlerden hangisi düzlem parçasını ifade eder?

- A) Öğrencinin çantasındaki kalem kutusu
- B) Futbol topunun üzerindeki şekiller
- C) Çay bardağının içindeki kaşık
- D) Sınıf duvarında asılı duran Türkiye haritası

Adı :
Soyadı:

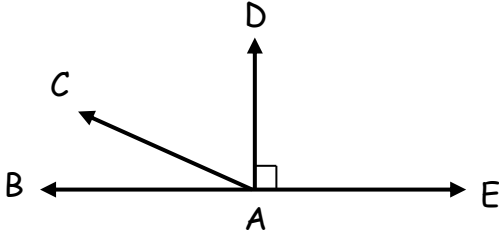
4. Sınıf
Matematik

Geometri
Yaprak Test-1



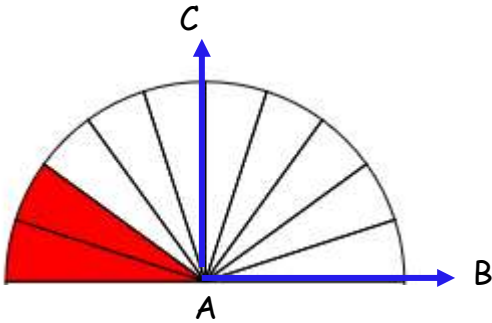
7) Yukarıda verilen açı için hangi bilgi doğrudur?

- A) Açının adı ABC açısıdır.
B) Açının ölçüsü 90° 'den büyüktür.
C) Açı dar açıdır.
D) Üç tane ışından oluşur.



8) Yukarıdaki şekilde \widehat{DAE} dik açıdır.
 $s(\widehat{BAC}) = 38^\circ$ olduğuna göre $s(\widehat{DAC}) = ?$

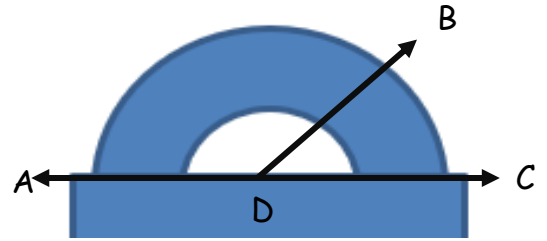
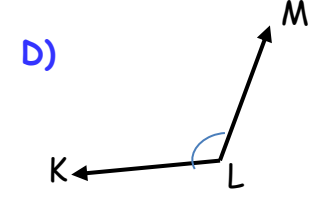
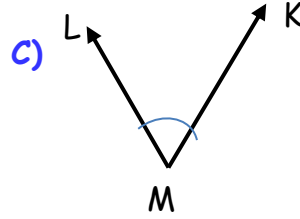
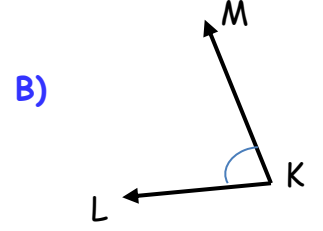
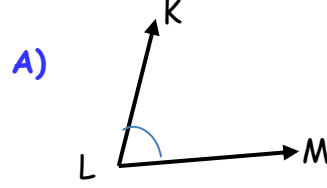
- A) 52° B) 128° C) 142° D) 45°



9) Yukarıdaki şekil birbirine eşit dilimlere bölünmüştür. CAB açısı dik üçgen olduğuna göre kırmızı dilimlerin toplam ölçüsü ne kadardır?

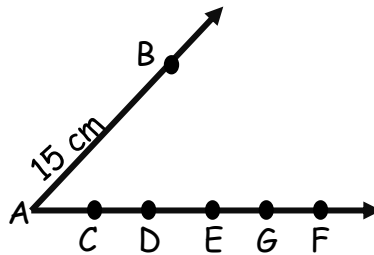
- A) 45° B) 18° C) 36° D) 40°

10) Aşağıdakilerden hangisi KLM dar açısıdır?



11) Yukarıda verilen iletkide $s(\widehat{BDC}) = 65^\circ$ olduğuna göre BDA açısının ölçüsü hangisidir?

- A) 25° B) 115° C) 65° D) 125°



$I\overline{AB}I = 15 \text{ cm}$
 $I\overline{AF}I = 20 \text{ cm}$

12) Yukarıdaki şekilde AF kenarı eşit parçalara bölünmüştür. Şekilde ikizkenar bir üçgen oluşturmak için B noktasından hangi noktaya bir çizgi çizilmelidir?

- A) D B) G C) F D) E

Adı :
Soyadı:

4. Sınıf
Matematik

Geometri
Yaprak Test-1

Doğru :

Yanlış:.....

- 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
13 A B C D
14 A B C D
15 A B C D

- 16 A B C D
17 A B C D
18 A B C D
19 A B C D
20 A B C D