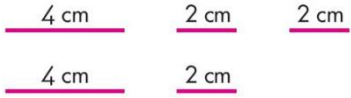


1)



- 2) Yukarıdaki doğru parçalarını kullanarak aşağıdaki geometrik şekillerden hangisini çizemeyiz?

- A) Üçgen
B) Dikdörtgen
C) Kare
D) Kenar uzunlukları eşit üçgen

- 3) Elimizde aynı uzunlukta 7 adet çubuk var. Bu çubukları kullanarak aşağıdaki geometrik şekillerden hangileri yapılabilir?

- A) Kare - dikdörtgen
B) Dikdörtgen - üçgen
C) Dikdörtgen - kare
D) Kare - üçgen

- 4) Dört kenarı var, kenar uzunlukları birbirine eşit. Dört köşesi, dört dik açısı var. Yukarıdaki özellikleri verilen geometrik şekil hangisidir?

- A) Üçgen
B) Kare
C) Dikdörtgen
D) Çember

- 5) Üç kenarı, üç köşesi, üç açısı olan geometrik şekil hangisidir?

- A) Kare
B) Dikdörtgen
C) Üçgen
D) Çember

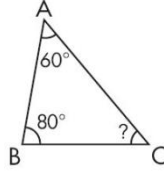
- 6) Kare, üçgen ve dikdörtgen çizerken aşağıdakilerden hangisini kullanırsınız?

- A) Doğru
B) Doğru parçası
C) Nokta
D) Işın

7)

Yandaki üçgen-
deki C açısının
ölçüsü kaç dere-
cedir?

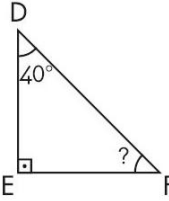
- A) 40 B) 50 C) 60 D) 70



8)

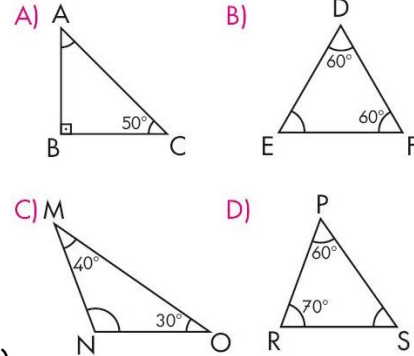
Yandaki dik
üçgene göre
 $\hat{s}(\hat{F}) = ?$

- A) 30 B) 40 C) 50 D) 60



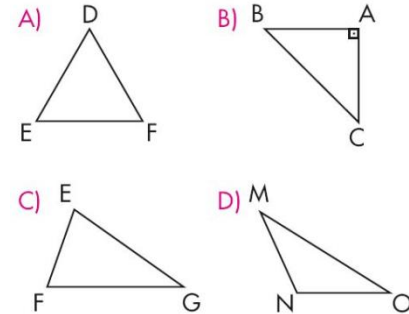
9)

Aşağıdaki üçgenlerden hangisi geniş
açılı üçgendir?



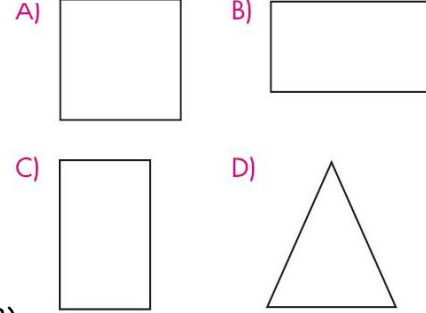
10)

Aşağıdaki üçgenlerden hangisi dik açı-
lı üçgendir?



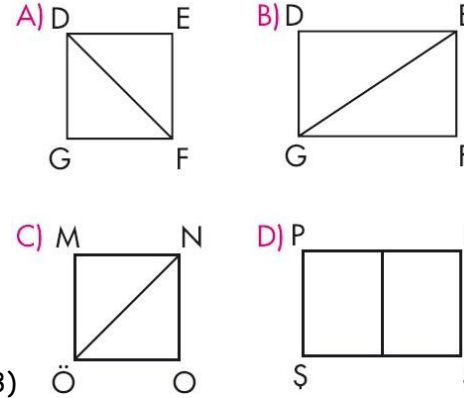
Aşağıdaki geometrik şekillerden hangi-

11) in köşegeni yoktur?



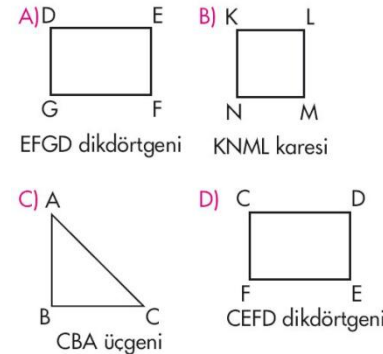
12)

Aşağıdaki geometrik şekillerden hangi-
sinin köşegeni yanlış çizilmiştir?



13)

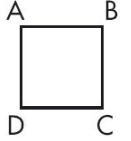
Aşağıda geometrik şekillerin altlarına
isimleri yazılmıştır. Hangisi yanlıştır?



14)

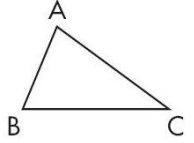
Yandaki kare, aşağı-
daki seçeneklerde de-
ğişik şekillerde ad-
landırılmıştır. Hangisi
yanlıştır?

- A) ABCD karesi B) CDAB karesi
C) DBAC karesi D) DABC karesi



15)

Yandaki ABC üçge-
ninde $|AB| = 8$ cm
 $|BC| = 12$ cm,
 $|AC| = 10$ cm'dir.



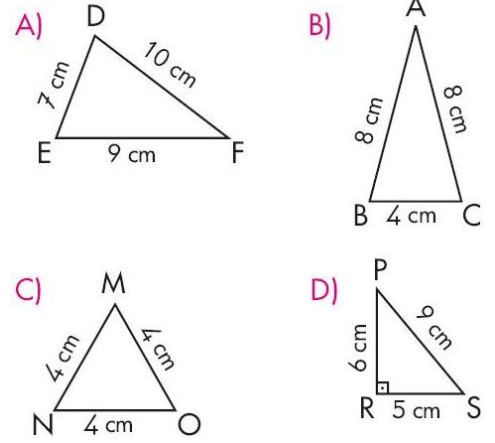
16)

Kenar uzunluklarına göre bu üçgen
aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çeşitkenar üçgen
B) İkizkenar üçgen
C) Çiftkenar üçgen
D) Paralelkenar üçgen

17)

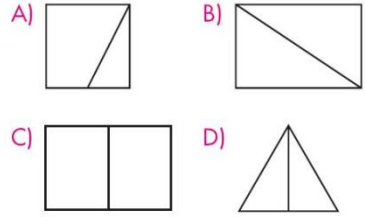
Aşağıdaki üçgenlerden hangisi ikizke-
nar üçgendir?



- 18) Üç kenarının uzunluğu da birbirine eşit olan üçgen aşağıdakilerden hangisi-
dir?

A) Çeşitkenar üçgen
B) İkizkenar üçgen
C) Eşkenar üçgen
D) Dikkenar üçgen

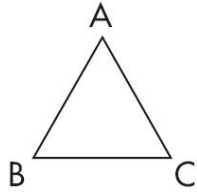
- 19) Hangi seçenekteki geometrik şeklin kö-
şegeni doğru çizilmiştir?



Yukarıdaki ABC üçgeninde $|AB| = 9$ cm
 $|AC| = 13$ cm'dir. ABC üçgeninin çev-
resi 40 cm olduğuna göre $|BC|$ kaç
cm'dir?

A) 18 B) 16 C) 14 D) 12

- 21) Yandaki eşkenar
üçgenin çevresi
45 cm olduğuna
göre bir kenarı-
nın uzunluğu kaç
cm'dir?



A) 42 B) 30 C) 15 D) 5

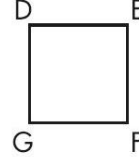
22)

Yandaki DEF üçgeni ikiz-
kenar üçgen olup,
 $|DE| = |DF|$ 'dir.
Üçgenin çevresi 43 cm,
 $|EF| = 9$ cm olduğuna
göre $|DE|$ kaç cm'dir?



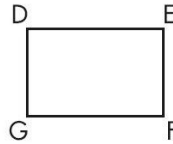
A) 19 B) 18 C) 17 D) 16

- 23) Yandaki DEFG ka-
resinin bir kenarı
15 cm ise çevresi
kaç cm'dir?



A) 19 B) 30 C) 45 D) 60

- 24) Yandaki DEFG dik-
dörtgeninde kısa
kenar 13 cm'dir.
Uzun kenar kısa
kenardan 7 cm da-
ha uzun olduğuna göre şeklin çevresi
kaç cm'dir?



A) 20 B) 33 C) 46 D) 66

- 25) Karenin köşegeninin uzunluğu kenarı-
nın uzunluğuna eşittir.

A) Doğru B) Yanlış

- 26) İkizkenar üçgenin üç kenarının uzunlu-
ğu birbirine eşittir.

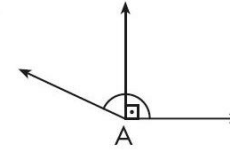
A) Doğru B) Yanlış

- 27) Çeşitkenar üçgenin bütün kenar uzun-
lukları farklıdır.

A) Doğru B) Yanlış

28)

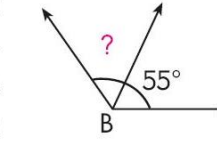
Yandaki \hat{A} açısı-
nın ölçüsü 155°
olduğuna göre
dik açıdan kaç
derece büyüktür?



A) 80 B) 75 C) 65 D) 55

29)

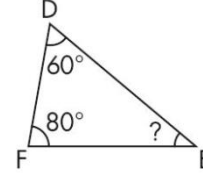
Yandaki \hat{B} açısı
geniş açı olduğuna
göre "?" ile
gösterilen açının
ölçüsü aşağıdakilerden hangisi olamaz?



A) 35 B) 40 C) 45 D) 50

30)

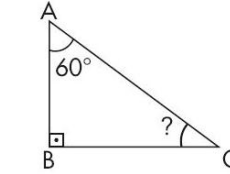
Yandaki üç-
gende veril-
meyen \hat{E} kaç
derecedir?



A) 60 B) 50 C) 40 D) 30

31)

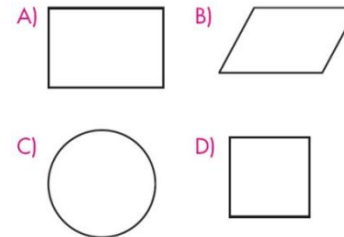
Yandaki üç-
gende \hat{C} kaç
derecedir?



A) 60 B) 50 C) 40 D) 30

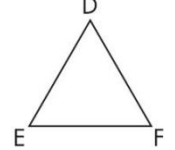
32)

Aşağıdaki geometrik şekillerden hangi-
sinin köşegeni yoktur?



33)

Yandaki eşkenar üç-
genin çevresi 81 cm
olduğuna göre bir
kenarının uzunluğu
kaç cm'dir?



A) 21 B) 24 C) 27 D) 30

34)

Aşağıdakilerden hangisi açılarına göre
üçgen çeşitlerinden biri değildir?

A) İkizkenar üçgen
B) Dik açılı üçgen
C) Dar açılı üçgen
D) Geniş açılı üçgen

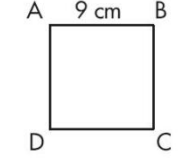
35)

Çevresi 60 m olan dikdörtgen şeklinde-
ki bahçenin kısa kenarı 12 m ise uzun
kenarı kaç m'dir?

A) 18 B) 16 C) 14 D) 12

36)

Çevresi yandaki
ABCD karesinin
çevresine eşit olan
eşkenar üçgenin
bir kenarı kaç
cm'dir?



A) 16 B) 14 C) 12 D) 10

37)

Bir ikizkenar üçgenin ikiz kenarların-
dan biri 37 cm, çevresi 95 cm ise fark-
lı olan kenarı kaç cm'dir?

A) 17 B) 19 C) 21 D) 23

38)



Yukarıdaki dikdörtgen, üç eş kare yan-
yana getirilerek oluşturulmuştur. Kare-
lerden birinin çevresi 24 cm olduğuna
göre dikdörtgenin çevresi kaç cm'dir?

A) 54 B) 48 C) 42 D) 36