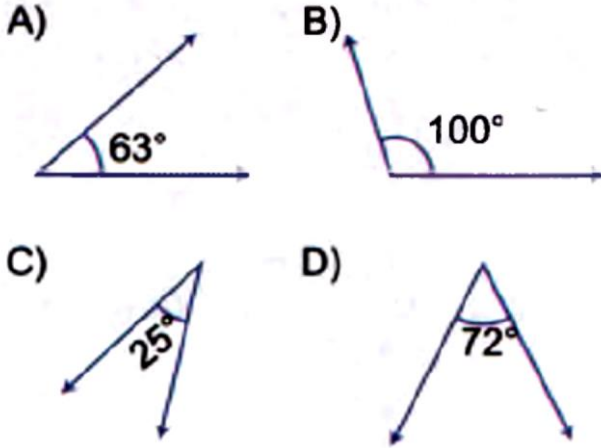


2015-2016 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI ŞÜKRÜ NAILİPAŞA İLKOKULU
4. SINIFLAR MATEMATİK DERSİ 1.DÖNEM 2.YAZILI SORULARI

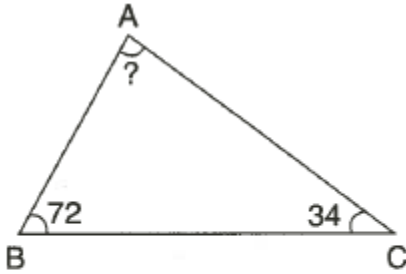
Adı-Soyadı:.....Sınıfı:.....No:.....

1.

Aşağıdakilerden hangisi dar açı değildir?



2.



Şekildeki üçgende A açısının ölçüsü kaç derecedir?

- A) 72 B) 74 C) 76 D) 78

3.

80 derecelik bir açı dik açıdan kaç derece daha küçüktür?

- A) 10 B) 35 C) 80 D) 100

4. Bir dikdörtgenin eni 24 cm, boyu ise eninin 2 katından 7 cm daha kısadır. Bu dikdörtgenin çevresi kaç cm'dir?

- A) 130 cm B) 65 cm C) 82 cm D) 120 cm

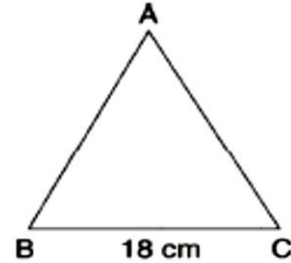
5.

Yandaki çarpma işlemine göre A + B + C aşağıdakilerden hangisidir?

$$\begin{array}{r} A92 \\ \times B8 \\ \hline 3936 \\ + 1476 \\ \hline C8696 \end{array}$$

- A) 8
B) 7
C) 4
D) 5

6.



Şekildeki eşkenar üçgenin bir kenar uzunluğu 18 santimetredir.

Üçgenin diğer iki kenarının uzunlukları toplamı kaç santimetredir?

- A) 18 B) 36 C) 54 D) 60

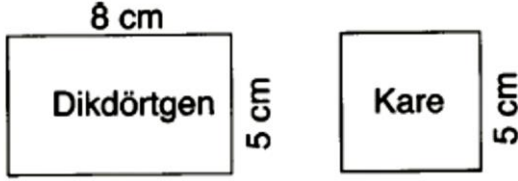
7.

Bir sınıfta 16 sıra vardır. Her sıraya 2 öğrenci oturduğunda 1 kişi ayakta kalıyor.

Sınıfta kaç öğrenci vardır?

- A) 33 B) 32 C) 31 D) 30

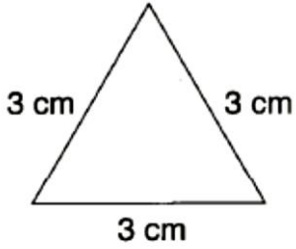
8.



Şekildeki dikdörtgenin çevresi, karenin çevresinden kaç cm daha uzundur?

- A) 4 B) 6 C) 8 D) 11

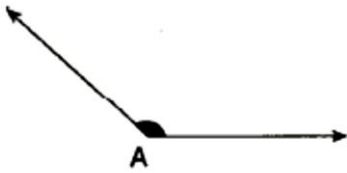
9.



Yandaki üçgenin çeşidi aşağıdaki-lerden hangisidir?

- A) İkizkenar üçgen
B) Üç kenar üçgen
C) Eşkenar üçgen
D) Çeşitkenar üçgen

10.



Yukarıdaki şekilde $s(A)$ aşağıdakilerden hangisi olabilir?

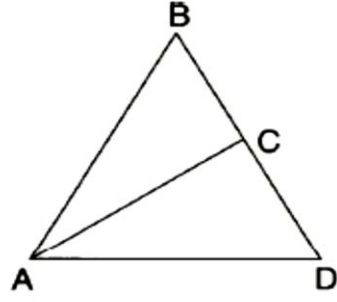
- A) 30° B) 45° C) 90° D) 110°

11.

İki açının toplamı bir doğru açı oluşturuyor. Bu açılardan biri 37 derece ise diğeri kaç derecedir?

- A) 37 B) 53 C) 143 D) 127

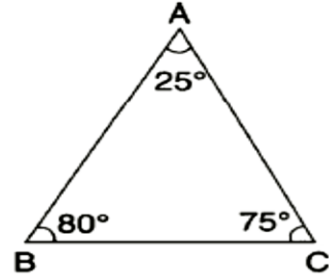
12.



Şekilde kaç üçgen vardır?

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

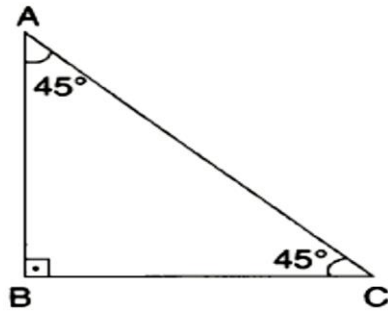
13.



Yukarıdaki üçgen açı türüne göre nasıl isimlendirilir?

- A) Çeşit kenar üçgen
B) Dik üçgen
C) Dar açılı üçgen
D) Geniş açılı üçgen

14.



- $s(\hat{A}) = 45^\circ$
- B açısı dik açıdır.
- \widehat{ABC} dik üçgendir.
- \widehat{ABC} ikizkenar üçgendir.

Şekildeki üçgenle ilgili bilgilerden kaç tanesi doğrudur?

- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4

15. Her birinde 19 litre su bulunan 125 adet su damacanası boş havuza boşaltılıyor. Havuzda kaç litre su olur?

- A) 1375 litre B) 1350 litre
C) 1405 litre D) 1200 litre

16. Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapınız.

$$\begin{array}{r} 814 \\ \times 94 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 164 \\ \times 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 814 \\ \times 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 311 \\ \times 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 855 \\ \times 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 765 \\ \times 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 733 \\ \times 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 358 \\ \times 86 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 13 \\ \hline \end{array}$$

Başarılar Dilerim.

Not: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15

Sorular 6 puan

16. Soru 20 puandır.