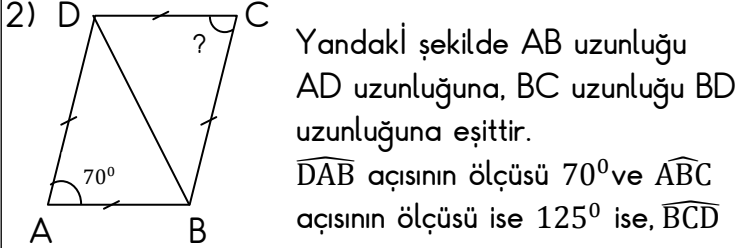
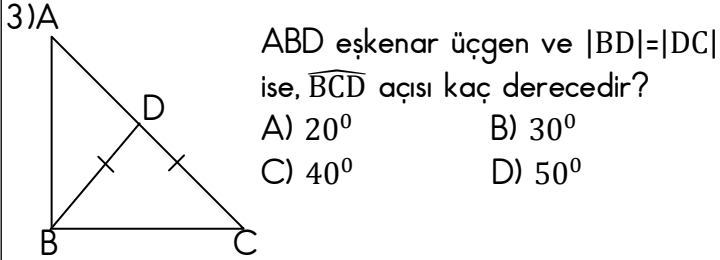


- A) 50° B) 55° C) 70° D) 80°



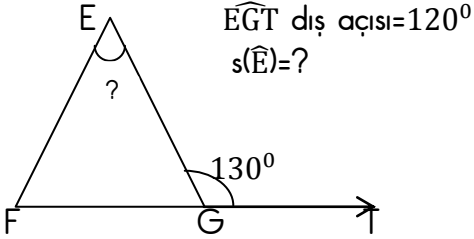
açısının ölçüsü kaç derecedir?

- A) 40° B) 50° C) 60° D) 70°



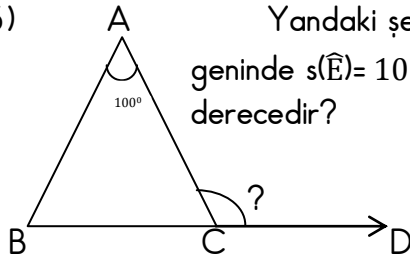
- A) 20° B) 30°
C) 40° D) 50°

4) Aşağıdaki EFG ikizkenar üçgeninde tepe açısı kaç derecedir?



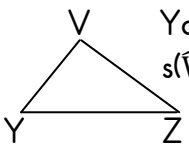
- A) 50° B) 60° C) 70° D) 80°

5) Yandaki şekilde \widehat{ABC} ikizkenar üçgeninde $s(\widehat{E})=100^\circ$ ise \widehat{ACD} dış açısı kaç derecedir?



- A) 140° C) 120°
B) 110° D) 130°

6) Yandaki VYZ çeşitkenar üçgeninde, $s(\widehat{V})=55^\circ$ ise ve $s(\widehat{Y})=85^\circ$ ise $s(\widehat{Z})=?$



- A) 40° B) 50° C) 60° D) 70°

7) Kenar uzunlukları 8 cm, 10 cm ve 16 cm olan bir çeşitkenar üçgenin çevresi kaç cm'dir?

- A) 18 B) 26 C) 34 D) 44

8) çevresi 54 cm olan bir eşkenar üçgenin bir kenarının uzunluğu kaç cm'dir?

- A) 18 B) 17 C) 16 D) 15

9. Çevresi 46 cm ve yan kenarlarının her birinin uzunluğu 11 cm olan bir ikizkenar üçgende taban kenarın uzunluğu kaç cm'dir?

- A) 20 B) 22 C) 24 D) 26

10) Kenar uzunlukları 34 cm, 47 cm ve 53 cm olan üçgen şeklindeki bir sehpa örtüsünün çevresine süs işlemek istiyoruz.

İşleyeceğimiz süsün uzunluğu kaç cm olmalıdır?

- A) 118 B) 126 C) 134 D) 144

11) Aşağıdakilerden hangisi üçgenin özelliklerinden biridir?

- A) Karşılıklı kenarları birbirine diktir.
B) Açılarının hepsi 90° dir.
C) İç açılarının ölçülerinin toplamı 180° dir.
D) İki tane köşesi vardır.

12) Bir kenarı 70 m olan eşkenar üçgen şeklindeki bir arsanın çevresine 4 sıra tel çekilecektir.

Buna göre kaç m tele ihtiyaç vardır?

- A) 210 B) 240 C) 810 D) 840

13) Kenar uzunlukları 33 cm, 40 cm, 27 cm olan çeşit kenar üçgen şeklindeki bir albümün çevresine 3 sıra kurdele bağlanacaktır?

Buna göre kaç cm kurdele gerekir?

- A) 100 B) 200 C) 300 D) 400

14) Aşağıdaki üçgenlerin verilmeyen açılarını bulup yazınız.

