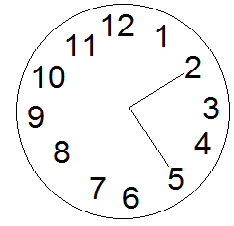
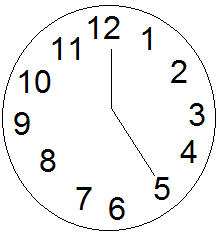
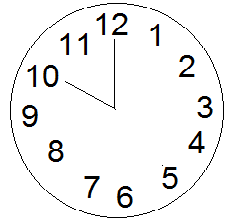
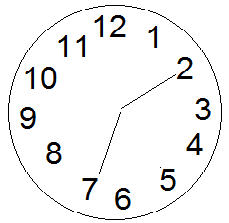
S1 . Aşağıdaki açıların ölçülerini altına yazınız.



……………. …………………



…………. …………..

2. 63 , 125, 90 , 48 . 165, 37, 180 verilen bu açıları çeşitlerine göre gruplandırınız.

S3. Ölçüsü 57 derece olan bir açıya kaç derece eklersek bir dik açı elde ederiz?

a) 47 b) 35 c) 33 d) 34

S4 Toplamları doğru açıya eşit olan iki açıdan biri 85 derecedir. Buna göre diğer açının ölçüsü kaç derecedir?

a) 100 b) 95 c) 110 d) 99

S5. Ölçüsü 135 derece olan bir açının ölçüsünü en az kaç derece azaltırsak bir dar açı elde ederiz?

a) 47 b) 45 c) 46 d) 43

Aşağıdaki boş ifadeleri doldurunuz.

Ölçüsü 90 derece ile 0 derece arasındaki açılara …………….. açı denir

Ölçüsü 90 derece ile 180 derece arasındaki açılara………………. Açı denir.

Ölçüsü 90 derece olan açılara …………. Açı denir.

Ölçüsü 165 derece olan açılara ……………… açı denir.

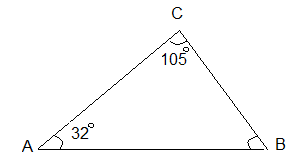
Ölçüsü 1 derece olan açılara …………….. açı denir.

Aşağıdaki ifadelerde doğru olanların başına “D” yanlış olanlara “Y” yazınız.

…….. Bir üçgenin iç açılarından üç tanesi dar açı olabilir.

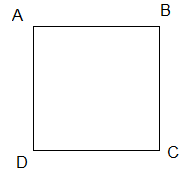
…….. Açının bir köşesi ve iki kenarı vardır.

……… Bir açısının ölçüsü 120 derece ise bu üçgen dik açılı üçgendir.



Yukarıdaki ABC üçgeninde ,s(C) = 105 ve s(A) =32 derecedir. Buna göre s(B) Kaç derecedir?

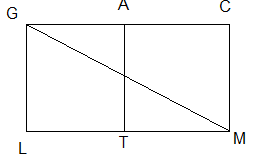
a) 32 b) 43 c) 50 d) 60



Yukarıdaki ABCD karesinde [DA ] = 9 cm dir.

[DC ] + [BC ] = kaç cm dir?

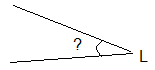
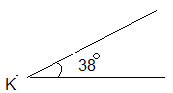
a)27 b) 9 c) 18 d) 24



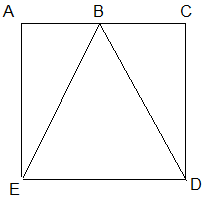
Yukarıdaki şekle göre aşağıdakilerden hangisi GCML dikdörtgeninin köşegenidir?

a) [GM ] b) [AT ] c) [CM ] d[GT ]

Aşağıda yer alan K açısı ile L açılarının toplamı dik açıdır. Buna göre L açısının ölçüsü kaç derecedir?



a)90 b)40 c) 42 d) 52



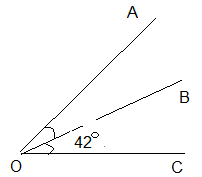
Yukarıdaki şekilde aşağıda verilen geometrik şekillerden hangisi yoktur?

a) ACDE Karesi

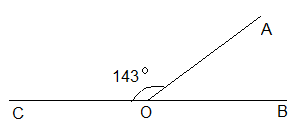
b) ABC Üçgeni

c) EDA Üçgeni

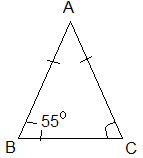
d) CAE üçgeni



13.Yukarıdaki şekilde s(AOC) açısı 76 derecedir. Buna göre s(AOB) açısı kaç derecedir?



14. Yukarıdaki şekilde s(AOC) açısı 143 derecedir. Buna göre s(AOB) açısı kaç derecedir?



15. Yukarıdaki şekildeki ABC üçgeni ikiz kenar üçgendir. Buna göre üçgenin A açısı kaç derecedir?

16. Aşağıdaki şekillerin simetri doğrularını çiziniz.(10p)

Göksel TUNÇER

Erbaa Fevzi Çakmak İlkokulu

4/A Sınıfı