1. 

Yukarıda kareli kâğıt üzerinde verilen şekiller içinde aşağıdakilerden hangisi yoktur?

A) Dikdörtgen B) Paralelkenar

C) Kare D) Yamuk



Yanda verilen ABCD dörtgeninde verilmeyen açının ölçüsü kaç derecedir?

A) 90 B) 95 C) 100 D) 105



1. S

Yukarıda kareli zeminde verilen AB doğru parçasının uçları hangi nokta ile birleştirilirse oluşan üçgen geniş açılı üçgen olur?

A) C B) D C) E D) F

1. Aşağıdakilerden hangisinin gösterimi [AB]’dir?

A) B)

A

B

A

B

C) D)

A

B

B

A

1. 

Yanda verilen noktalı kâğıtta B noktasının A noktasına göre konumu aşağıdakilerden hangisidir?

A) 7 br solunun 4 br aşağısında

B) 7 br solunun 4 br yukarısında

C) 7 br sağının 4 br yukarısında

D) 7 br sağının 4 br aşağısında



Yanda verilen ABCD paralelkenarı için aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

A) [AD] // [BC] B) |AB| = |CD|

C) |BC| = |AD| D) [AB] // [BC]



Yukarıda verilen şekilde aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

A) s(AOG) = 810 B) COE dik açıdır.

C) COD dar açıdır. D) AOF geniş açıdır.



Yanda noktalı kâğıt üzerinde verilen doğru parçalarından hangi ikisi eşit uzunluktadır?

A) AB ile IJ B) AB ile CD

C) CD ile GH D) GH ile IJ

1. Aşağıdakilerden hangisi kenarlarına göre üçgen çeşitlerinden birisi değildir?

A) Eşkenar Üçgen B) Çeşitkenar Üçgen

C) Geniş Açılı Üçgen D) İkizkenar Üçgen

1. Ege 180 TL parasının %30’u ile kitap almıştır.

Buna göre Ege’nin aldığı kitap kaç TL’dir?

A) 45 B) 54 C) 63 D) 72

1. Aşağıdakilerden hangisi %45’den daha büyüktür?

A)  B) 0,412 C) 0,6 D) 



Yanda modellenen kesrin % sembolü ile gösterilişi aşağıdakilerden hangisidir?

A) %18 B) %40 C) % 55 D) %60

[*https://www.sorubak.com*](https://www.sorubak.com)

1. Aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

A)  B) 

C)  D) 

1. Mert, kırtasiyeden fiyatı 5,75 TL olan bir adet kalem ve fiyatı 12,4 TL olan bir adet defter alıyor.

Kırtasiyeciye 50 TL veren Mert kaç TL para üstü alır?

A) 30,75 B) 30,85 C) 31,5 D) 31,85

1.  işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

A)  B)  C)  D) 

1. 40’ın ’ü kaçtır?

A) 24 B) 20 C) 16 D) 12

1. Aşağıdaki kesirlerden hangisinin belirttiği büyüklük diğerlerinden farklıdır?

A)  B)  C)  D) 

1. 72 = A ve B3 = 125 olduğuna göre A + B kaçtır?

A) 52 B) 53 C) 54 D) 55

1. 3, 11, 19, 27, K, 43, L, 59

Yukarıda verilen sayı örüntüsünde L ile gösterilen sayı K gösterilen sayıdan ne kadar fazladır?

A) 13 B) 14 C) 15 D) 16

[*https://www.sorubak.com*](https://www.sorubak.com)

1. 5, 1, 0, 4, 7, 6, 8, 2

Yukarıda verilen rakamlarla oluşturulacak 8 basamaklı en küçük doğal sayının binler bölüğü aşağıdakilerden hangisidir?

A) 024 B) 245 C) 456 D) 568

----------------------------------------------------------------------

Not: Sınav süresi 40 dk’dır. Her soru 5 puandır.

BAŞARILAR ☺