

2. Dönem 1. Yazılı

YAZILI SINAVI

3



- 1.** Aşağıdaki ifadelerden doğru olanlara “D” yanlış olanlara “Y” yazınız.

10 puan

- (.....) İkizkenar üçgenler geniş açılı olamazlar.
- (.....) Ölçüsü 90° den büyük 180° den küçük olan açılar tam açı denir.
- (.....) Karşılıklı noktaları arasındaki uzaklıklar eşit olan doğrulara paralel doğrular denir.
- (.....) Uzunlukları birbirine eşit olan doğru parçalarına eş doğru parçaları denir.
- (.....) 300 sayfalık bir kitabın 111 sayfasını okuyan bir kişi kitabın %37'sini okumuş olur.

- 4.** Açılarına ve kenarlarına göre üçgen çeşitlerini yazınız.

6 puan

Cevap:

- 2.** Aşağıdaki ifadelerde boşluklara gelmesi gereken kelimeler yazınız.

10 puan

- Payı, paydasından küçük olan kesire kesir denir.
- Ölçüsü 0° ile 90° arasında olan açılara denir.
- Bir çokgende komşu olmayan iki köşeyi birleştiren doğru parçasına denir.
- Bütünün eş parçalarından birini gösteren kesre denir.
- Üç veya daha fazla doğru parçasının üç noktalarının birleştirilmesiyle elde edilen kapalı şekele denir.

- 3.** Aşağıda verilen ondalık gösterimleri eşit olan kesirlerle eşleştiriniz.

10 puan

- | | |
|-----------|-----------------------|
| I. 0,5 | P. $\frac{1}{8}$ |
| II. 1,8 | R. $3 \frac{47}{100}$ |
| III. 3,47 | S. $\frac{9}{5}$ |
| IV. 0,125 | T. $\frac{13}{50}$ |
| V. 0,26 | V. $\frac{1}{2}$ |

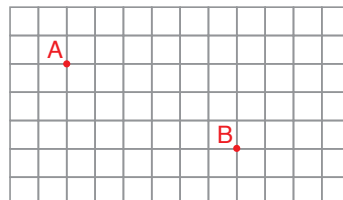
Yayınlan Mozaik

5. $\%24$, $0,39$, $\frac{3}{8}$

Yukarıda verilen sayıları ondalık gösterim olarak yazıp küçükten büyüğe sıralayınız.

Cevap:

6.



Yukarıda kareli zeminde verilen A noktasının B noktasına göre konumunu yazınız.

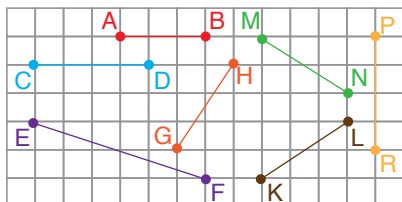
Cevap:



ÜNİTE - 4 • 2. DÖNEM 1. YAZILI

7.

6 puan



Yukarıda kareli zeminde verilen doğru parçalarından birbirine eş olanlarını yazınız.

Cevap:

8.

10 puan



56,80 TL



38,40 TL



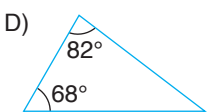
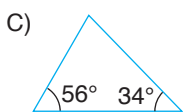
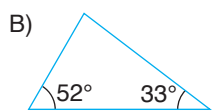
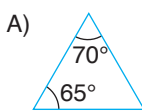
27,25 TL

Yukarıda fiyatları verilen ürünlerden birer tane olan Mehmet'in ödeyeceği ücreti birler basamağına yuvarlayarak tahmin ediniz.

Cevap:

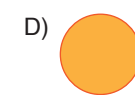
9. Aşağıda verilen üçgenlerden hangisi geniş açılı bir üçgendir?

5 puan



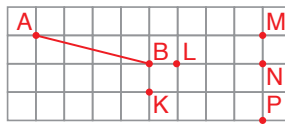
10. Aşağıda verilenlerden hangisi çokgen değildir?

5 puan



11.

5 puan



Yukarıda kareli zeminde verilen noktalardan hangi iki- si birleştirilirse AB doğru parçasına paralel bir doğru parçası elde edilir?

- A) L – M B) K – N C) L – P D) K – P

12. Ahmet taşıması gereken 500 tuğladan 325'ini taşımıştır.

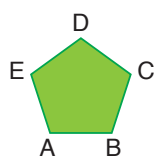
5 puan

Buna göre geriye Ahmet'in işinin yüzde kaçı kalmıştır?

- A) %35 B) %40 C) %45 D) %65

13.

5 puan



Aşağıda verilen doğru parçalarından hangisi yandaki çokgenin köşegeni değildir?

- A) [AD] B) [BE] C) [CD] D) [DB]

14. I. Dik açılı bir üçgen ikizkenar üçgen olabilir.

5 puan

II. Dar açılı bir üçgen çeşitkenar üçgen olabilir.

III. Geniş açılı bir üçgen eşkenar üçgen olabilir.

Yukarıda verilen ifadelerden hangileri doğrudur?

- A) I ve II B) I ve III C) II ve III D) I, II ve III

15. 20 metre uzunluğundaki bir kumaşın önce $8 \frac{1}{3}$, metresi daha sonra $5 \frac{5}{6}$ metresi kullanılıyor.

6 puan

Buna göre kalan kumaşın uzunluğu kaç metredir?

- A) $6 \frac{5}{6}$ B) $6 \frac{1}{6}$ C) $5 \frac{5}{6}$ D) $5 \frac{1}{6}$

2. Dönem 1. Yazılı

YAZILI SINAVI

3



- 10 puan**
1. Aşağıdaki ifadelerden doğru olanlara "D" yanlış olanlara "Y" yazınız.

- (Y...) İkizkenar üçgenler geniş açılı olamazlar.
- (Y...) Ölçüsü 90° den büyük 180° den küçük olan açılar tam açı denir.
- (D...) Karşılıklı noktaları arasındaki uzaklıklar eşit olan doğrulara paralel doğrular denir.
- (D...) Uzunlukları birbirine eşit olan doğru parçalarına eş doğru parçaları denir.
- (D...) 300 sayfalık bir kitabın 111 sayfasını okuyan bir kişi kitabı %37'sini okumuş olur.

- 10 puan**
2. Aşağıdaki ifadelerde boşluklara gelmesi gereken kelimeler yazınız.

- Payı, paydasından küçük olan kesire ...**basit**... kesir denir.
- Ölçüsü 0° ile 90° arasında olan açılar ...**dar açı**... denir.
- Bir çokgende komşu olmayan iki köşeyi birleştiren doğru parçasına ...**köşegen**... denir.
- Bütünün eş parçalarından birini gösteren kesre ...**birim kesir**... denir.
- Üç veya daha fazla doğru parçasının üç noktalarının birleştirilmesiyle elde edilen kapalı şekele ...**cökgen**... denir.

- 10 puan**
3. Aşağıda verilen ondalık gösterimleri eşit olan kesirlerle eşleştiriniz.

- 0,5
 - 1,8
 - 3,47
 - 0,125
 - 0,26
- $\frac{1}{8}$
 - $3\frac{47}{100}$
 - $\frac{9}{5}$
 - $\frac{13}{50}$
 - $\frac{1}{2}$

4. Açılarına ve kenarlarına göre üçgen çeşitlerini yazınız.

6 puan

Cevap:

Açılarına Göre

- Dar açılı üçgen
- Dik açılı üçgen
- Geniş açılı üçgen

Kenarlarına Göre

- Çeşitkenar üçgen
- İkizkenar üçgen
- Eşkenar üçgen

5. $\%24$, $0,39$, $\frac{3}{8}$

7 puan

Yukarıda verilen sayıları ondalık gösterim olarak yazıp küçükten büyüğe sıralayınız.

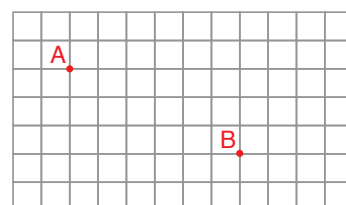
Cevap:

$$\%24 = 0,24$$

$$\frac{3}{8} = \frac{375}{1000} = 0,375$$

$$0,24 < 0,375 < 0,39$$

$$\%24 < \frac{3}{8} < 0,39$$



Yukarıda kareli zeminde verilen A noktasının B noktasına göre konumunu yazınız.

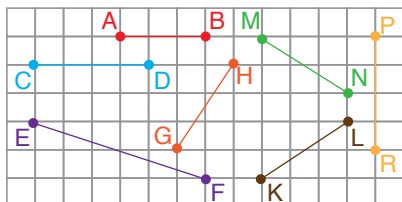
Cevap:

A noktası B noktasının 6 birim solunda, 3 birim yukarısındadır.

ÜNİTE - 4 • 2. DÖNEM 1. YAZILI

7.

6 puan



Yukarıda kareli zeminde verilen doğru parçalarından birbirine eş olanlarını yazınız.

Cevap:

[CD] ile [PR], [GH] ile [MN]

8.

10 puan



56,80 TL



38,40 TL



27,25 TL

Yukarıda fiyatları verilen ürünlerden birer tane olan Mehmet'in ödeyeceği ücreti birler basamağına yuvarlayarak tahmin ediniz.

Cevap:

56, 80 ~ 57

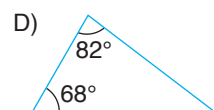
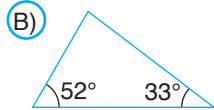
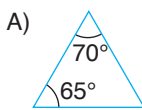
38, 40 ~ 38

27, 25 ~ + 27

122 TL

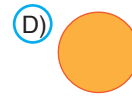
9. Aşağıda verilen üçgenlerden hangisi geniş açılı bir üçgendir?

5 puan



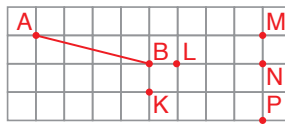
10. Aşağıda verilenlerden hangisi çokgen değildir?

5 puan



11.

5 puan



Yukarıda kareli zeminde verilen noktalardan hangi ikişinin birleştirilirse AB doğru parçasına paralel bir doğru parçası elde edilir?

- A) L – M B) K – N C) L – P **D) K – P**

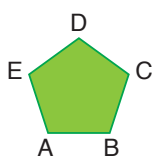
12. Ahmet taşıması gereken 500 tuğladan 325'ini taşımıştır.

Buna göre geriye Ahmet'in işinin yüzde kaç kalmıştır?

- A) %35** B) %40 C) %45 D) %65

13.

5 puan



Aşağıda verilen doğru parçalarından hangisi yandaki çokgenin köşegeni değildir?

- A) [AD] B) [BE] **C) [CD]** D) [DB]

14. I. Dik açılı bir üçgen ikizkenar üçgen olabilir.

II. Dar açılı bir üçgen çeşitkenar üçgen olabilir.

III. Geniş açılı bir üçgen eşkenar üçgen olabilir.

Yukarıda verilen ifadelerden hangileri doğrudur?

- A) I ve II** B) I ve III C) II ve III D) I, II ve III

15. 20 metre uzunluğundaki bir kumaşın önce $8 \frac{1}{3}$, metresi daha sonra $5 \frac{5}{6}$ metresi kullanılıyor.

Buna göre kalan kumaşın uzunluğu kaç metredir?

- A) $6 \frac{5}{6}$ B) $6 \frac{1}{6}$ **C) $5 \frac{5}{6}$** D) $5 \frac{1}{6}$