

KONU BAZLI DENEME SINAVI

1. Birtakım insanlar yola çıktı.
Yukarıdaki cümlede ön ad aşağıdakilerden hangisidir?
A) Birtakım
B) İnsanlar
C) Yola
D) Çıktı
2. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde işaret sıfatı kullanılmamıştır?
A) O eve yeni taşındık.
B) Bu kalem senin mi?
C) Şu balonu şişirdim.
D) Hangi otobüsle geldin?
3. Yaşlı ağaç, ağır ağır sallanıyordu.
Yukarıdaki cümlede ön ad varlığın hangi özelliğini nitelemektedir?
A) Durumunu
B) Biçimini
C) Sayısını
D) Rengini
4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde adın yerini tutan bir sözcük kullanılmıştır?
A) Bu pencereyi açalım.
B) Şu masayı al.
C) Onu hemen bulalım.
D) O çocukla oynayalım.
5. Düğünde göremedik.
Yukarıdaki noktalı yere hangi adıl getirilemez?
A) seni
B) sizi
C) onları
D) beni

6. Can hasta yatağında
Yukarıdaki noktalı yere hangi eylem getirilemez?
A) yatıyor. B) uyuyor.
C) koşuyor. D) oturuyor.



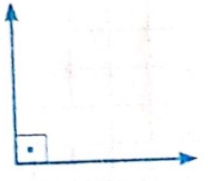

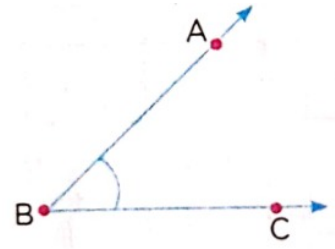
7. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde eylemin zamanı farklıdır?
A) O kitap okur.
B) Evi, süpürürdü.
C) Canan erkenden uyumuş.
D) Koltuğun kılıfını yıkadım.

8. Yola yarın çıkacağız.
Yukarıdaki cümlede eylemin kişisi aşağıdakilerden hangisidir?
A) 3. çoğul B) 1. çoğul
C) 2. tekil D) 3. tekil

9. Selma dün sokağa çıktı.
Yukarıdaki cümlelerin yüklemi hangisidir?
A) Selma B) dün
C) sokağa D) çıktı

10. Aşağıdaki cümlelerden hangisinin öznesi, gizli öznedir?
A) Ben dişimi fırçaladım.
B) Bir kilo yumurta aldı.
C) Yasemin defterini kapladı.
D) Aslan ormanda yaşar.

11. Aşağıdaki cümlelerden hangisinin tümlecisi zamanı bildirmektedir?
A) Beyza elma yiyor.
B) O, elini yıkadı.
C) Tan yarın gelecek.
D) Funda kitap almış.

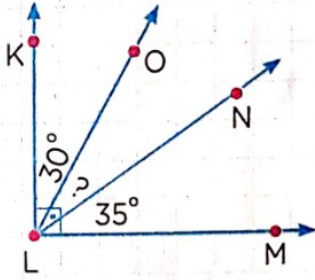
12. Aşağıdaki hangi cümlede anlatım bozukluğu yapılmıştır?
- A) Bitmeyen, tükenmeyen sorunları var.
 B) Bu yolu yürüyerek geçti.
 C) Arabada unuttuğu dosyayı getirdi.
 D) Elini yıkamadan yemek yemez.
13. Aşağıdakilerden hangisi açı çeşidi değildir?
- A) büyük açı B) dar açı
 C) dik açı D) geniş açı
14. Aşağıdakilerden hangisi dar açı **ola-**
maz?
- A)  B) 
 C)  D) 
15. 
- Yukarıdaki açının okunuşu hangisi **ola-**
maz?
- A) $\angle B$ B) \hat{B}
 C) $B\hat{A}C$ D) $A\hat{B}C$

16.

Saat 04.00'ü gösterirken akrep ile yelkovan arasında oluşan küçük açının çeşidi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) dar açı B) dik açı
C) doğru açı D) geniş açı

17.



Şekle göre "?" ile ifade edilen açının ölçüsü kaç derecedir?

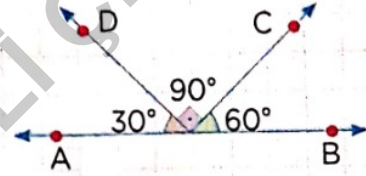
- A) 20° B) 25°
C) 30° D) 35°

18.

Aşağıdakilerden hangisi diğerlerinden farklıdır?

- A) $s(\hat{A}) = 40^\circ$ B) $s(\hat{B}) = 65^\circ$
C) $s(\hat{C}) = 89^\circ$ D) $s(\hat{D}) = 90^\circ$

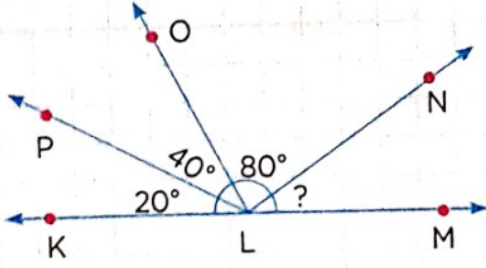
19.



Yukarıdaki şekle göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) İki tane dar açı,
Bir tane dik açı,
İki tane geniş açı,
Bir tane doğru açı vardır.
- B) Bir tane dar açı,
İki tane geniş açı vardır.
- C) İki tane dik açı,
Bir tane dar açı,
İki tane geniş açı vardır.
- D) Bir tane geniş açı,
Bir tane dik açı,
Bir tane dar açı,
Bir tane doğru açı vardır.

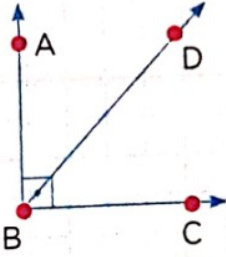
20.



Şekle göre "?" ile ifade edilen açının ölçüsü kaç derecedir?

- A) 30° B) 40°
C) 50° D) 60°

21.



$s(\widehat{ABD})$ ile $s(\widehat{DBC})$ birbirine eşittir.

Buna göre $s(\widehat{DBC})$ 'nin ölçüsü kaç derecedir?

- A) 45° B) 40°
C) 35° D) 30°

22.

Akrep ile yelkovan arasında oluşan açının doğru açı olması için saatin aşağıdakilerden hangisini göstermesi gerekir?

- A) 09.00 B) 05.00
C) 01.00 D) 06.00

23.

Gün içinde gökyüzünü inceleyecek olursak Güneş'in sabah doğudan doğduğunu, öğlen tam tepede olduğunu, akşam ise batıdan battığını gözlemleriz.

Bunun nedeni;

- I. Dünya'nın hareketi
II. Güneş'in hareketi
III. Ay'ın hareketi

yukarıdakilerden hangileridir?

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

24. Dünya kendi eksenini etrafında.....hareketi, Güneş etrafındahareketi yapar.
Yukarıdaki ifadede noktalı yerlere sırasıyla hangi seçenekte verilenler yazılmalıdır?
- A) dolanma - dönme
B) dönme - dolanma
C) dönme - sallanma
D) dolanma - zikzak
25. Aşağıdakilerden hangisi Dünya'nın kendi eksenini etrafında dönmesinin bir sonucu **değildir**?
- A) Gece-gündüz oluşur.
B) Mevsimler oluşur.
C) Gece ve gündüz arasında sıcaklık farkı yaşanır.
D) Cisimlerin gölge boyları gün içinde değişir.
26. Gece ve gündüz sürelerinin yıl içinde sürekli uzayıp kısalması
 Mevsimlerin değişmesi
- Yukarıda verilenler aşağıdaki olaylardan hangisinin sonucunda gerçekleşir?
- A) Dünya'nın kendi eksenini etrafında dönmesi
B) Ay'ın kendi eksenini etrafında dönmesi
C) Ay'ın Dünya'nın etrafında dönmesi
D) Dünya'nın Güneş etrafında dolanması
27. Aşağıdaki ifadelerden hangisi **yanlıştır**?
- A) Dünya'mız kendi ekseninde dönünceye kadar 24 saat geçer.
B) Dünya'mız Güneş çevresinde yılda bir defa dolanmaktadır.
C) Dünya'nın Güneş etrafında yaptığı harekete dönme hareketi adı verilir.
D) Gece-gündüz sürelerinin eşit olduğu günlerde 12 saat gece, 12 saat gündüz yaşanır.

28. Dünya, Güneş etrafında belli bir yörünge de dolanır.

Aşağıdakilerden hangisinde bu yörünge nin şekli doğru verilmiştir?

- A) Elips B) Çember
C) Üçgen D) Kare

29.

Mevsimler
365 gün 6 saat
1 yıl

Yukarıda verilen ifadeler aşağıdakilerden hangisini çağrıştırmaktadır?

- A) Dünya'nın kendi eksenini etrafında dönüşü
B) Dünya'nın Güneş etrafında dolanımı
C) Ay'ın Dünya etrafında dolanımı
D) Ay'ın kendi eksenini etrafında dönüşü

30. Aşağıdakilerden hangisi 1 günü ifade etmez?

- A) 24 saat
B) Gece - gündüz
C) Dünya'nın kendi eksenini etrafında bir tam dönüşü
D) Mevsimler

31.

Aşağıdakilerden hangisi 1 yılı ifade etmez?

- A) 24 saat
B) Mevsimler
C) 12 ay
D) 365 gün 6 saat

32. Dünya'nın kendi eksenini etrafında dönüşü sırasında Güneş alan yüzünde yaşanır.

Yukarıdaki ifade aşağıdakilerden hangisi ile tamamlanmalıdır?

- A) gece
- B) karanlık
- C) gündüz
- D) soğuk

33. Aşağıdaki anlatımlardan hangisi yanlıştır?

- A) Dünya kendi eksenini etrafında doğudan batıya doğru döner.
- B) Dünya kendi eksenini etrafındaki dönüşünü 24 saatte tamamlar.
- C) Dünya kendi eksenini etrafında batıdan doğuya doğru döner.
- D) Bir gün 24 saattir.

34.

Gece - gündüz
Mevsimler

Yukarıdaki olayların oluşması aşağıdakilerden hangisinin hareketine bağlıdır?

- A) Yıldızlar
- B) Ay
- C) Gök taşı
- D) Dünya

35.

Aşağıdakilerden hangisi en küçük yerleşim birimidir?

- A) şehir
- B) ilçe
- C) mahalle
- D) köy

36. Aşağıdakilerden hangisi seçimle başa gelmez?
- A) kaymakam
B) belediye başkanı
C) muhtar
D) ihtiyar heyeti
37. ✓ 5 yılda bir seçimle göreve gelir.
✓ Köy ve mahallenin yöneticisidir.
Yukarıda verilen bilgiler aşağıdakilerden hangisine aittir?
- A) Vali
B) Belediye encümeni
C) Kaymakam
D) Muhtar
38. Aşağıdaki yerleşim birimlerinden hangisinde belediye yoktur?
- A) belde B) köy
C) ilçe D) şehir
39. Aşağıdakilerden hangisi belediyenin görevlerinden değildir?
- A) Okul çağına gelmiş çocukları tespit etmek
B) Evlendirmek
C) İş yeri ruhsatı vermek
D) Çevre düzenlemesi yapmak
40. İl özel idarenin başında vardır.
Yukarıdaki ifadede noktalı yere aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?
- A) Muhtar
B) Kaymakam
C) Belediye başkanı
D) Vali

41. ✓ Sosyal örgütlerin faaliyetleri için önemlidir.
 ✓ Yerel yönetimler ondan etkilenir.
 ✓ Medya önemlidir.

Yukarıdaki bilgiler aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) kamuoyu
 B) seçim oyu
 C) başkan oyu
 D) kampanya

42. ✓ Şehre yol, park, kaldırım vb. yapmak
 ✓ Resmi nikâh işlemlerini yapmak
 ✓ İmar, ruhsat, yapı ve denetim işlemlerini yapmak

Yukarıda verilen bilgiler aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Vali
 B) Belediye başkanı
 C) Kamuoyu
 D) Muhtar

43. ✓ Sosyal sorumluluk projesi çevresinde bakıma muhtaç olan yaşlılara, çocuklara, özürlülere yardım çalışmaları
 ✓ İl sınırları içinde yer alan yol, su, kanalizasyon, çevre, kültür, ağaçlandırma ve köylülerin desteklenmesi gibi çalışmalar yapmak

Yukarıda verilen bilgiler aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Belediye başkanı
 B) Vali
 C) Muhtar
 D) İl özel idaresi

44.

Bir milletin kendi geleceğini, kendisinin tayin etme gücüne ne denir?

- A) Milli egemenlik
 B) Kamuoyu
 C) Yerel yönetim
 D) İl özel idaresi

45. Aşağıdakilerden hangisi TBMM'nin açılış tarihidir?
- A) 19 Mayıs 1919
 - B) 30 Ağustos 1922
 - C) 23 Nisan 1920
 - D) 12 Mart 1921
46. 23 Nisan 1923 tarihinde Mustafa Kemal Atatürk'ün çocuklara armağan ettiği bayram aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Gençlik ve Spor Bayramı
 - B) Zafer Bayramı
 - C) Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı
 - D) İstiklal Marşı'nın kabulü

ALİ ÖĞRETMEN (ALİ ÇEVİK)