

6.SINIF

BURSLULUK SINAVI



Adı Soyadı :

Okulu :

Sınıf / No :

Sınav / No :

1. “Düşmek” kelimesi aşağıdaki cümlelerin hangisinde farklı anlamda kullanılmıştır?

- A) Oyuncu bu haftaki performansı ile gözden düştü.
 B) Kedi ağaca çıkınca birden düştü.
 C) Karda yürürken düştü, kolunu kırdı.
 D) Kardeşim oyun oynarken düştü.

2. I. Bütün gece evde tectim.

II. Maç bittikten sonra tek kişi kalmadı.

III. Köye kadar tek başına gitmiş.

IV. Sonuca varmanın tek bir yolu var.

Yukarıdaki cümlelerde “tek” sözcüğü hangisinde “sadece” anlamında kullanılmıştır?

- A) I B) II C) III D) IV

3. Aşağıdaki sözcüklerden hangisi ekine ve köküne yanlış ayrılmıştır?

- A) insan-lar-ın
 B) soğu-k-tan
 C) sev-im-li
 D) istek-ler-i

4. Aşağıdaki altı çizili sözcüklerden hangisi birleşik kelimedir?

- A) Hiçbir şeyin temeli kolayca atılmaz.
 B) Ateş olmayan yerden duman çıkmaz.
 C) Yumuşak bir ses tonuyla bir şeyler fısıldadı.
 D) Dedemin pamuk ellerinden ter damlıyordu.

5. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde “-ım/-im” eki ismi yüklem yapmıştır?

- A) Kitabım okulda kalmış.
 B) Kalkmalıyım çünkü evim çok uzak.
 C) Gözlerim bir anda kan çanağına döndü.
 D) Bu evde çok mutluyum.

6. Kuşlar mutlu şarkısını









Hep dalımda söylerler.

Şen arılar vızır vızır

Kokuma koşup gelirler.

Dizelerdeki altı çizili sözcüklerden hangisi çekim eki almamıştır?

- A) I B) II C) III D) IV

7.  Bahçedeki çiçekleri sulamak için bahçeye çıktım.
 Kar yağdığından yollar kapalıydı.
 Terliken su içtiği için hastalandı.
 Anahtarı olmadığı için eve giremedi.
- Sembollerle ifade edilen cümlelerin hangisinde amaç-sonuç ilişkisi vardır?
- A)  B)  C)  D) 

9. • Amacı eğitmek, öğretmek, ders vermektir.
• Olağanüstü olayların anlatıldığı türdür.
• Hayali olaylar işlenir.
• Kahramanları; cin, peri, devdir.

Yukarıda verilen bilgiler hangi yazı türüne aittir?

- A) Roman B) Öykü
C) Destan D) Masal

ÖRNEKTİR

8. Aşağıdakilerin hangisinde sözcüğün zıt anlamlısı **yanlış** verilmiştir?

- A)

Sıcak

 X

Soğuk

- B)

İlk

 X

Son

- C)

Yaşlı

 X

İhtiyar

- D)

Ucuz

 X

Pahalı

10. Okumak insan gelişimi için önemli etkenlerden biridir. İnsanın fikir yapısını, hayal dünyasını geliştirir. İnsanın sözcük dağarcığını artırır. Okumak, kişiyi öğrenmeye götüren en önemli adımdır. Kitapla yetişen nesiller başarı dolu ve iyi bir geleceğe doğru koşan insanoğlu olacaktır.

Bu parçaya **en uygun** başlık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kitap Okuma Alışkanlığı
B) Okumanın Önemi
C) Vakit Değerlendirmenin Yararları
D) Gelişim Kuralları

1. $(10^3 + 3^3) - (5^3 \cdot 8 + 17)$

Yukarıda verilen işlemin sonucu aşağıdaki-lerden hangisine eşittir?

- A) 5^3 B) 10^3 C) 3^3 D) 10

2. Altı basamaklı $36ab5c$ sayısı 5 ve 9'a kalan-sız bölünebilen rakamları farklı çift bir do-ğal sayı olduğuna göre, $a+b$ 'nin en büyük değeri kaçtır?

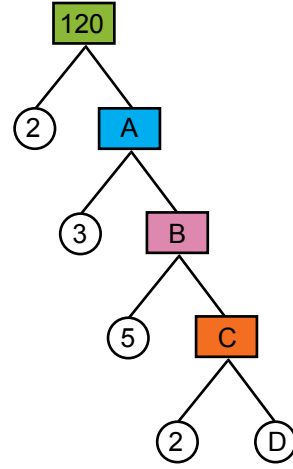
- A) 4 B) 6 C) 8 D) 13

3. $5472\Box$ sayısı dört basamaklı bir sayıdır.

\Box yerine aşağıdaki rakamlardan hangisi getirilirse 4 ile tam bölünemez?

- A) 0 B) 4 C) 6 D) 8

4.



Yukarıda verilen çarpan ağacına göre $A+B-C-D$ ifadesinin değeri kaçtır?

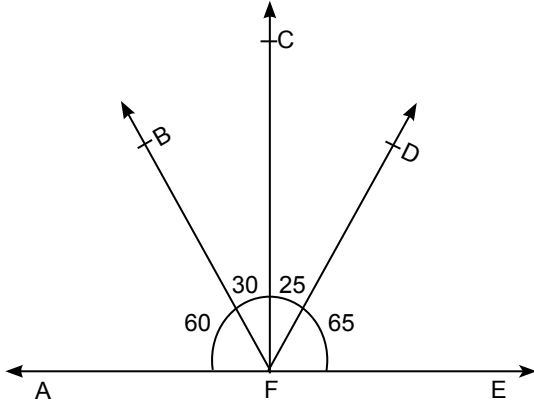
- A) 74 B) 72 C) 70 D) 68

5. Bir kutlama için 45 litrelik içecek gereklidir. Evde 5 litrelik portakal suyu varken Ayşe de 100 TL'lik vişne suyu alıyor.

Alınan içeceklerin litresi 4 TL olduğuna göre kaç litre daha içecek alınması gerekir?

- A) 10 B) 15 C) 20 D) 25

6.



Yukarıdaki şekle göre \widehat{AFB} açısının tümleri olan açı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) \widehat{BFD} B) \widehat{DFE} C) \widehat{BFC} D) \widehat{AFB}

7. Tümler iki açıdan birinin 15 fazlası, diğerinin 25 fazlasına eşit olduğuna göre, büyük açının ölçüsü kaç derecedir?

- A) 40 B) 45 C) 50 D) 55

8. 45° lik bir açının tümlerinin ölçüsünün bütünlerinin ölçüsüne oranı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\frac{1}{3}$ B) $\frac{55}{56}$ C) $\frac{11}{28}$ D) $\frac{54}{135}$

9. Bekir'in yaşı 18, Mustafa'nın yaşı 20'dir.

Buna göre, 5 yıl sonraki yaşları oranı kaçtır?

- A) $\frac{9}{10}$ B) $\frac{17}{20}$ C) $\frac{23}{25}$ D) $\frac{13}{25}$

10. Merve Hanım marketten her biri $\frac{1}{2}$ litre olan

sulardan 14 tane aldığına göre, toplam kaç litre su almıştır?

- A) 7 B) $\frac{7}{2}$ C) $\frac{14}{3}$ D) $\frac{7}{4}$

1. _____ : Allah tarafından insanlar arasından seçilen ve onun mesajlarını insanlara ileten elçidir.

Yukarıda boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilebilir?

- A) Peygamber
B) Melek
C) Cin
D) Mikail

2. İlk peygamber _____'dir.
Son peygamber ise _____'dir.

Yukarıda boş bırakılan yerlere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Hz. Adem - Hz. Şit
B) Hz. Lokman - Hz. Nuh
C) Hz. Eyub - Hz. Muhammed(sav)
D) Hz. Adem - Hz. Muhammed(sav)

3. **Aşağıdakilerden hangisi peygamberlerin sahip oldukları sıfatlardan birisi değildir?**

- A) Sıdk (Doğruluk)
B) Emanet (Güvenilir)
C) İsmet (günahsız)
D) Bencilik

4. _____ abdestinin farzları şunlardır:

1. Ağız yıkamak
2. Burnu yıkamak
3. Bütün vücudu kuru yer kalmayacak şekilde yıkamak

Yukarıda boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Boy
B) Teyemmüm
C) Namaz
D) Kamet

5. **Dört rekâtlık ikindi namazının farzında kaç defa "Ettehiyyatü" duası okunur?**

- A) 5
B) 3
C) 2
D) 1

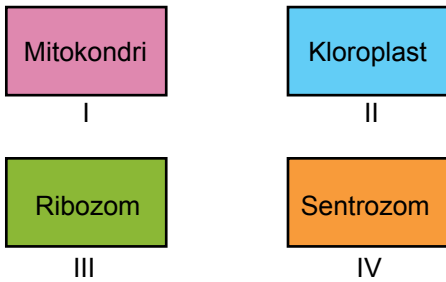
1. K → Çizgili kas
L → Kalp kası
M → Düz kas

Yukarıdaki bazı vücut kısımlarında bulunan kas çeşitleri K, L ve M ile gösterilmiştir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) K ve L kası kırmızı renklidir.
B) L ve M kası isteğimiz dışında çalışır.
C) K, L ve M kasları kasılıp gevşeyerek çalışır.
D) K ve L kası isteğimize bağlı çalışır.

2.



Yukarıda verilen kutucuklarda numaralandırılan organellerden hangileri hayvan ve bitki hücrelerinde ortak olarak bulunur?

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

3.

Gelişmemiş hücreli canlılarda kalıtım maddesi stoplazmada bulunur.

Ayşe



Ayşe'nin söylediği bilgi ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğru verilmiştir?

- A) Amip
B) Öğlene
C) Paramezyum
D) Bakteri

4.

● - Protein üretimi

▲ - Hücre içi sindirimde görev yapar.

■ - Hücre için gerekli enerjiyi sağlar.

Yukarıda görevleri verilen organeller aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?



- A) Golgi Lizozom Mitokondri
B) Golgi Lizozom Kloroplast
C) Ribozom Lizozom Mitokondri
D) Koful Mitokondri Lizozom

5. Kafatası kemileri → X
Omur kemikleri → Y
Kol ve bacak kemikleri → Z

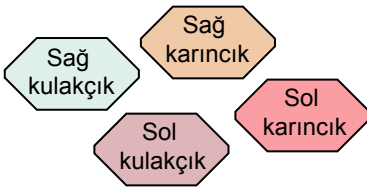
Yukarıdaki verilen kemik çeşitlerinin karşılığı lığı aşağıda hangisinde doğru verilmiştir?

X	Y	Z
A) Kısa kemikler	Yassı kemik	Uzun kemik
B) Uzun kemik	Yassı kemik	Kısa kemik
C) Yassı kemik	Kısa kemik	Uzun kemik
D) Yassı kemik	Uzun kemik	Kısa kemik

6. Aşağıdaki yapılardan hangisi dolaşım sistemine ait değildir?

- A) Kalp B) Kan C) Kıkırdak D) Damar

7.



Yukarıda insan kalbinin kısımları verilmiştir.

Bu kısımlarla ilgili aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?

- A) Sağ kulakçıkta CO₂ oranı fazla kan bulunur.
B) Sol kulakçıkta O₂ oranı fazla kan bulunur.
C) Sağ karıncıkta O₂ oranı az kan bulunur.
D) Sol karıncıkta CO₂ oranı fazla kan bulunur.

8. Aşağıda kan hücreleri ile ilgili verilen ifadelerden hangisi alyuvarlara ait değildir?

- A) Çekirdekleri yoktur.
B) Vücuda mikrop girdiğinde sayısı artar.
C) Solunum gazlarını taşımakla görevlidir.
D) Kırmızı renklidir.

9. Kan bağıışı ile ilgili aşağıdaki söylenen ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Kan bağıışı kan kaybetmemize neden olur ve sağlığımızı olumsuz etkiler.
B) Kan veren kişinin kan hücreleri yenilenir.
C) Kan bağıışı her yaştaki birey tarafından yapılabilir.
D) Sadece aile yakınlarına kan verilmelidir.

10.

I. Ribozom protein sentezinden sorumludur.



Büşra

II. Mitokondri bitkilerde fotosentezde görev alır.



Buse

III. Kloroplast hücrenin enerji merkezidir.



Ayda

Organeler ile ilgili yukarıda verilen ifadelerden hangileri doğrudur?

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

1. “Bir mih bir nalı kurtarır. Bir nal bir atı, bir at bir komutanı kurtarır. Bir komutan ise bir orduyu kurtarır, ordu ise vatanı kurtarır.”

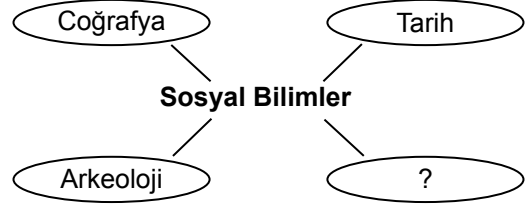
Yukarıdaki sözle ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Nallar ülke için önemli bir araçtır.
B) Olayların birden fazla nedeni vardır.
C) Bir olayın bir çok kişiyi etkileyebileceği.
D) Zanaatkarların ülke ekonomisine yaptığı katkıya.

2. **Aşağıdakilerden hangisi bir sorunun çözümünde kullanabileceğimiz haklardan değildir?**

- A) Dilekçe Hakkı
B) Dava açabilme Hakkı
C) Bilgi edinme Hakkı
D) Tehdit ve Şantaj Hakkı

3.



Yukarıdaki boşluğa aşağıdakilerden hangisi getirilemez?

- A) Felsefe
B) Sosyoloji
C) Matematik
D) Edebiyat

4. İyonyalılar birbirinden bağımsız polis adı verilen şehir devletleri halinde örgütlenmiştir.

Sadece yukarıdaki bilgiye bakarak aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) İyon şehirleri çok gelişmiştir.
B) İyonyalılarda güvenliğe önem verilmiştir.
C) İyonyalılarda siyasi birlik yoktur.
D) İyonyalılar savaşçı bir toplumdur.

5.

- Rüzgarlar
- Ekvatora uzaklık
- Dağların uzanış doğrultusu
- Toprak örtüsü
- Yerin yapısı

Yukarıda verilenlerden kaç tanesi Türkiye iklimini etkiler?

- A) 2
B) 3
C) 4
D) 5

1.



Yukarıdaki görseli ifade eden seçenek aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Linda helps her mother
- B) Linda watches TV
- C) Linda takes care of her cat
- D) Linda has lunch

2.



I ___ go to bed at 10 p.m.

Yukarıdaki boşluğa aşağıdakilerden hangisi gelemez?

- A) usually
- B) sometimes
- C) once a day
- D) never

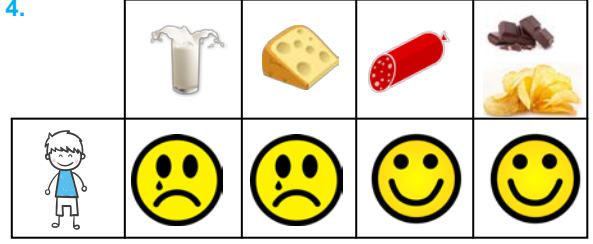
3.



Görsele uygun seçenek hangisidir?

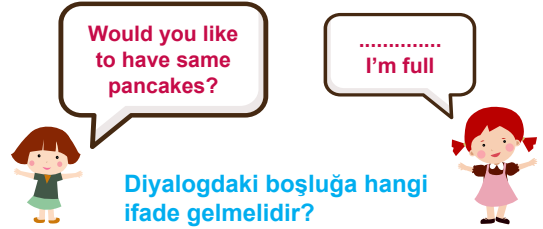
- A) croissant
- B) bagel
- C) jam
- D) muffin

4.



- A) Thomas doesn't like milk
- B) Thomas loves junk food
- C) Thomas loves cheese
- D) Thomas loves salami

5.



- A) Yes, please.
- B) Yes, I do.
- C) No, thanks.
- D) Sure

ÖRNEKTİR