



Birsel Öğretmen



4. SINIF

MİNİ TEST
2. Dönem 7. Hafta

Birsel Öğretmen İle
TÜRKÇE
ÇOK KOLAY



@birselogretmen

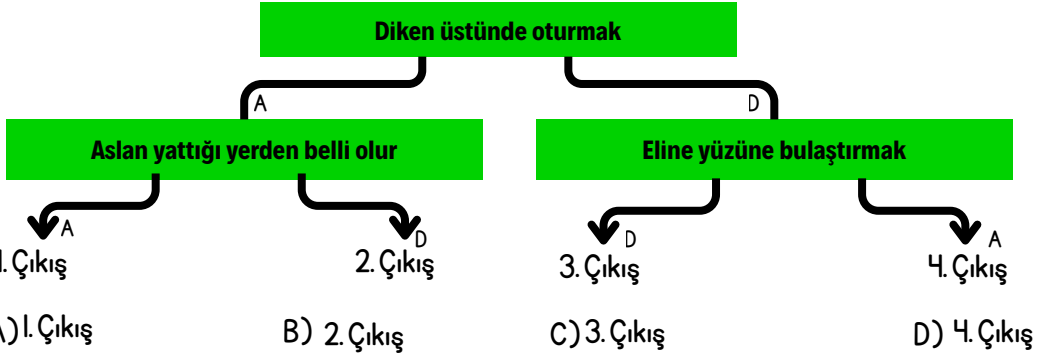


@birselogretmen



www.cozumatolesyesi.com.tr





Soru 2) Hangi cümlede yazım yanlışı yapılmamıştır?

- A) Ufuk'ta mı koşmayacakmış? B) Ufuk'da mı koşmayacakmış?
C) Ufuk da mı koşmayacakmış? D) Ufuk'da mı koşmayacakmış?



Soru 3) Bir şarküteride bir günde satılan ürünlerin sayısı grafikte verilmiştir. Buna göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Zeytin sucuğun 2 katından 2 fazla satılmıştır.
B) Peynir ve sütün toplamı zeytinden fazladır.
C) Zeytinin ve peynirin yarıları toplamı süte eşittir.
D) Sucuk sütün az peynirden fazladır.

Soru 4) Mustafa Kemal Atatürk bir gün bir çocuğa "Büyüyünce ne olacaksın?" diye sorar. Çocuk "Asker olacağım." der. Atatürk gülümseyerek, "Önce iyi bir insan ol, gerisi zaten gelir." diye cevap verir.

Verilen metnin ana fikri nedir?

- A) İnsan, meslek seçmeden önce karakterini geliştirmelidir.
B) Çocuklar gelecekte yapacakları mesleği küçük yaşta belirlemelidir.
C) Başarılı olmak için sadece çalışkan olmak yeterlidir.
D) İnsanların değeri yaptığı işe göre belirlenir.

Çalışkanlıkta örnektir,

Karıncalar hepimize.

Çiçek çiçek gezer arı,

Eşsiz bir tat sunar bize.

Bahçelerde cıvı cıvı,

Ötüşür çeşitli kuşlar.

Bin bir renkli kelebekler,

Çiçekten çiçeğe atlar.

Doğa hayvanlarla güzel,

Sevelim ve koruyalım.

Hayvanların yararı çok,

Gereğince kavrayalım.

Şair: Kasım TÜRK SAVAŞ

Soru 5) Yandaki şiire en uygun başlık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Doğanın Renkleri
B) Hayvanları Sevelim
C) Çalışkan İnsanlar
D) Bahçedeki Çiçekler

Soru 1) Bir tahta önce üç defa kesiliyor. Sonra her parça kendi içinde ikişer defa kesilip 2 parçası içinden alınıyor. Kalan parçalar bütün tahtanın kaçta kaçtır?

A) $\frac{10}{12}$

B) $\frac{2}{12}$

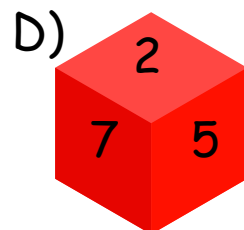
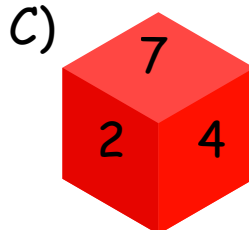
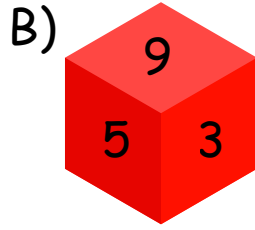
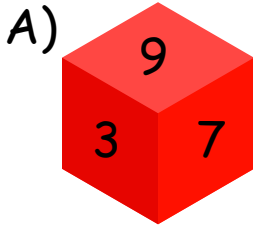
C) $\frac{8}{12}$

D) $\frac{6}{12}$

Soru 2) Açınımı verilen küp için şu bilgiler veriliyor:

- 4 rakamının karşısında 9 var.
- 2 rakamının karşısında 7 var.
- 5 rakamının karşısında 3 var.

Buna göre bu küpün kapalı hali hangisi gibi olur?



$$\begin{array}{r} 23 \\ \hline 2 \text{ basamaklı} \end{array}$$

Soru 3)

Yandaki bölme işleminde sonucun 2 basamaklı çıkması için bölünenin rakamları farklı en küçük değeri kaçtır?

- A) 231 B) 240 C) 220 D) 230

Soru 4) $129 \times 13 = 2300 - \blacksquare$ eşitliğinde " \blacksquare " kaçtır?

- A) 3977 B) 623 C) 1677 D) 630

ABCD

Soru 5) İşleme göre DABC kaçtır?

BCD

A) 7536

B) 2432

C) 2534

D) 8315

$$\begin{array}{r} + \quad AB \\ \hline 5737 \end{array}$$

Soru 1) Bir belediye, ışık kirliliğini azaltmak için bazı önlemler almak istemektedir.

Aşağıdaki uygulamalardan hangisi ışık kirliliğini azaltmaya yönelik değildir?

- A) Sokak lambalarını sadece aşağıyı aydınlatacak şekilde düzenlemek
- B) Gereksiz yere açık kalan ışıkları kapatmak
- C) Reklam panolarında daha parlak ve daha fazla ışık kullanmak
- D) Gece kullanılan ışıkların sayısını azaltmak

Soru 2) Baykuşlar gece aktif olan hayvanlardır ve avlanmak için karanlığa ihtiyaç duyarlar. Ancak bir bölgede gece boyunca çok sayıda sokak lambası ve parlak ışık kullanılmaya başlanmıştır. Bu durumdan sonra baykuşların avlanmakta zorlandığı gözlemlenmiştir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi bu durumun en doğru açıklamasıdır?

- A) Baykuşlar gündüz aktif olduğu için ışık onları etkilemiştir.
- B) Işık kirliliği baykuşların doğal yaşamını olumsuz etkilemiştir.
- C) Baykuşlar ışığı sevdiği için avlanmayı bırakmıştır.
- D) Işık kirliliği sadece insanları etkiler, hayvanları etkilemez.

Soru 3) Aşağıda bazı durumlar verilmiştir:

- 1.Plansız kentleşme ve hızlı nüfus artışı
- 2.Eğlence yerlerinde yüksek sesle müzik çalınması
- 3.Gereksiz ve aşırı aydınlatma yapılması
- 4.Sanayi ve teknolojinin kontrolsüz gelişmesi
- 5.Trafik yoğunluğunun artması

Buna göre numaralı durumlardan hangileri hem ses hem de ışık kirliliğine neden olan ortak etmenlerdendir?

- A) 1, 4 ve 5
- B) 2 ve 3
- C) 1 ve 3
- D) 2, 4 ve 5

Soru 4) Aşağıdaki ortamlardan hangisinde ses kirliliği görülebilir?

A)



B)



C)



D)



Soru 5) "Aydınlatma teknolojilerinin gelişmesi sayesinde hastanelerde ameliyatlar daha güvenli ve dikkatli bir şekilde yapılabilmektedir."

Bu cümle aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabıdır?

- A) Aydınlatma teknolojileri evlerde enerji tasarrufu sağlamaya nasıl yardımcı olur?
- B) Aydınlatma araçlarının tarihsel gelişimi nasıldır?
- C) Aydınlatma teknolojileri doğal yaşamı nasıl etkiler?
- D) Aydınlatma teknolojilerinin sağlık alanındaki önemi nedir?



Alexander Graham Bell



Thomas Edison



Wright Kardeşler

Soru 1) Aşağıdaki icatlardan hangisinin mucidi yukarıdaki görsellerde verilmemiştir?

- A) Telefon B) Ampul C) Uçak D) Buharlı gemi



Soru 2) Yukarıdaki görsellerden hangisi temel bir ihtiyacı göstermektedir?

- A) 1. B) 2. C) 3. D) 4.

Soru 3) Alper tabletini kullanırken kullanım kılavuzunu okumaz ve uyarılara dikkat etmez. Ayrıca tabletini uzun süre açık bırakır ve işini bitirdikten sonra kapatmayı unutur.

Buna göre Alper'in aşağıdaki davranışlarından hangisi yanlıştır?

- A) Kullanım kılavuzunu dikkate almaması B) Cihazı gereksiz yere uzun süre çalıştırması
C) Teknolojik ürünleri dikkatli kullanması D) Enerji tasarrufuna dikkat etmemesi

Soru 4) Ece ve Emir teknolojinin etkileri hakkında konuşmaktadır.

Ece teknolojinin yararlarından, Emir ise zararlarından bahsetmektedir.

Buna göre, aşağıdaki ifadelerden Ece'ye ait olanları sarıya, Emir'e ait olanları maviye boyayınız.

İşlerimizi daha hızlı ve kolay yapmamızı sağlar.





Uzun süre tablet kullanmak göz sağlığımıza zarar verir.

Cep telefonları iletişimi kolaylaştırır.

Gereksiz kullanılan elektrik enerji israfına neden olur.

İnternet sayesinde bilgiye hızlı ulaşabiliriz.

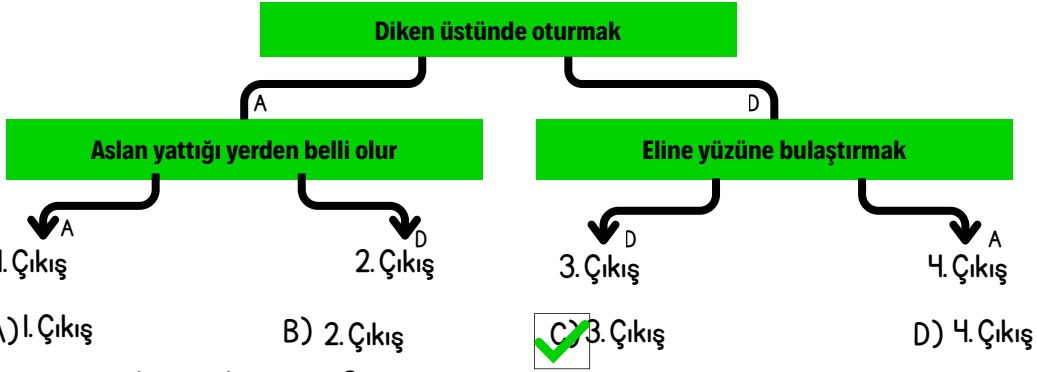
Buna göre yukarıdaki ifadelerin boyanmış hâli aşağıdakilerden hangisi olur?

- A)  B)  C)  D) 

Soru 5) Ayşe aldığı ürünün bozuk olduğunu fark edince fişi ile birlikte ürünü iade eder.

Bu davranış için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Haksız bir davranıştır B) Bilinçsiz tüketici davranışıdır
C) Tüketici olarak haklarını kullanmaktadır D) Gereksiz bir davranıştır



Soru 2) Hangi cümlede yazım yanlışı yapılmamıştır?

- A) Ufuk'ta mı koşmayacakmış?
- B) Ufuk'da mı koşmayacakmış?
- C) Ufuk da mı koşmayacakmış?
- D) Ufuk'da mı koşmayacakmış?



Soru 3) Bir şarküteride bir günde satılan ürünlerin sayısı grafikte verilmiştir. Buna göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Zeytin sucuğun 2 katından 2 fazla satılmıştır.
- B) Peynir ve sütün toplamı zeytinden fazladır.
- C) Zeytinin ve peynirin yarıları toplamı süte eşittir.
- D) Sucuk sütün az peynirden fazladır.

Soru 4) Mustafa Kemal Atatürk bir gün bir çocuğa "Büyüyünce ne olacaksın?" diye sorar. Çocuk "Asker olacağım." der. Atatürk gülümseyerek, "Önce iyi bir insan ol, gerisi zaten gelir." diye cevap verir.

Verilen metnin ana fikri nedir?

- A) İnsan, meslek seçmeden önce karakterini geliştirmelidir.
- B) Çocuklar gelecekte yapacakları mesleği küçük yaşta belirlemelidir.
- C) Başarılı olmak için sadece çalışkan olmak yeterlidir.
- D) İnsanların değeri yaptığı işe göre belirlenir.

Çalışkanlıkta örnektir,

Karıncalar hepimize.

Çiçek çiçek gezer arı,
Eşsiz bir tat sunar bize.

Bahçelerde cıvı cıvı,

Ötüşür çeşitli kuşlar.

Bin bir renkli kelebekler,

Çiçekten çiçeğe atlar.

Doğa hayvanlarla güzel,

Sevelim ve koruyalım.

Hayvanların yararı çok,

Gereğince kavrayalım.

Şair: Kasım TÜRK SAVAŞ

Soru 5) Yandaki şiire en uygun başlık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Doğanın Renkleri
- B) Hayvanları Sevelim
- C) Çalışkan İnsanlar
- D) Bahçedeki Çiçekler

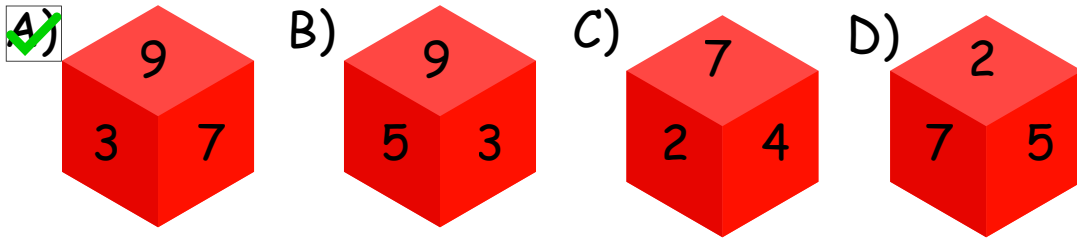
Soru 1) Bir tahta önce üç defa kesiliyor. Sonra her parça kendi içinde ikişer defa kesilip 2 parçası içinden alınıyor. Kalan parçalar bütün tahtanın kaçta kaçtır?

- A) $\frac{10}{12}$ B) $\frac{2}{12}$ C) $\frac{8}{12}$ D) $\frac{6}{12}$

Soru 2) Açınımı verilen küp için şu bilgiler veriliyor:

- 4 rakamının karşısında 9 var.
- 2 rakamının karşısında 7 var.
- 5 rakamının karşısında 3 var.

Buna göre bu küpün kapalı hali hangisi gibi olur?



$$\begin{array}{r} 23 \\ \hline 2 \text{ basamaklı} \end{array}$$

Soru 3)

Yandaki bölme işleminde sonucun 2 basamaklı çıkması için bölünenin rakamları farklı en küçük değeri kaçtır?

- A) 231 B) 240 C) 220 D) 230

Soru 4) $129 \times 13 = 2300 - \blacksquare$ eşitliğinde " \blacksquare " kaçtır?

- A) 3977 B) 623 C) 1677 D) 630

$$\begin{array}{r} ABCD \\ BCD \\ + AB \\ \hline 5737 \end{array}$$

Soru 5) İşleme göre DABC kaçtır?

- A) 7536 B) 2432 C) 2534 D) 8315

Soru 1) Bir belediye, ışık kirliliğini azaltmak için bazı önlemler almak istemektedir.

Aşağıdaki uygulamalardan hangisi ışık kirliliğini azaltmaya yönelik değildir?

- A) Sokak lambalarını sadece aşağıyı aydınlatacak şekilde düzenlemek
 B) Gereksiz yere açık kalan ışıkları kapatmak
 C) Reklam panolarında daha parlak ve daha fazla ışık kullanmak

D) Gece kullanılan ışıkların sayısını azaltmak

Soru 2) Baykuşlar gece aktif olan hayvanlardır ve avlanmak için karanlığa ihtiyaç duyarlar. Ancak bir bölgede gece boyunca çok sayıda sokak lambası ve parlak ışık kullanılmaya başlanmıştır. Bu durumdan sonra baykuşların avlanmakta zorlandığı gözlemlenmiştir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi bu durumun en doğru açıklamasıdır?

- A) Baykuşlar gündüz aktif olduğu için ışık onları etkilemiştir.
 B) Işık kirliliği baykuşların doğal yaşamını olumsuz etkilemiştir.
 C) Baykuşlar ışığı sevdiği için avlanmayı bırakmıştır.
 D) Işık kirliliği sadece insanları etkiler, hayvanları etkilemez.

Soru 3) Aşağıda bazı durumlar verilmiştir:

- 1.Plansız kentleşme ve hızlı nüfus artışı
- 2.Eğlence yerlerinde yüksek sesle müzik çalınması
- 3.Gereksiz ve aşırı aydınlatma yapılması
- 4.Sanayi ve teknolojinin kontrolsüz gelişmesi
- 5.Trafik yoğunluğunun artması

Buna göre numaralı durumlardan hangileri hem ses hem de ışık kirliliğine neden olan ortak etmenlerdendir?

- A) 1, 4 ve 5 B) 2 ve 3 C) 1 ve 3 D) 2, 4 ve 5

Soru 4) Aşağıdaki ortamlardan hangisinde ses kirliliği görülebilir?

A)



B)



C)



D)



Soru 5) "Aydınlatma teknolojilerinin gelişmesi sayesinde hastanelerde ameliyatlar daha güvenli ve dikkatli bir şekilde yapılabilmektedir."

Bu cümle aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabıdır?

- A) Aydınlatma teknolojileri evlerde enerji tasarrufu sağlamaya nasıl yardımcı olur?
 B) Aydınlatma araçlarının tarihsel gelişimi nasıldır?
 C) Aydınlatma teknolojileri doğal yaşamı nasıl etkiler?

D) Aydınlatma teknolojilerinin sağlık alanındaki önemi nedir?



Alexander Graham Bell



Thomas Edison



Wright Kardeşler

Soru 1) Aşağıdaki icatlardan hangisinin mucidi yukarıdaki görsellerde verilmemiştir?

A) Telefon

B) Ampul

C) Uçak

 D) Buharlı gemi


Soru 2) Yukarıdaki görsellerden hangisi temel bir ihtiyacı göstermektedir?

A) 1.

B) 2.

C) 3.

 D) 4.

Soru 3) Alper tabletini kullanırken kullanım kılavuzunu okumaz ve uyarılara dikkat etmez. Ayrıca tabletini uzun süre açık bırakır ve işini bitirdikten sonra kapatmayı unutur.

Buna göre Alper'in aşağıdaki davranışlarından hangisi yanlıştır?

A) Kullanım kılavuzunu dikkate almaması

B) Cihazı gereksiz yere uzun süre çalıştırması

 C) Teknolojik ürünleri dikkatli kullanması

D) Enerji tasarrufuna dikkat etmemesi

Soru 4) Ece ve Emir teknolojinin etkileri hakkında konuşmaktadır.

Ece teknolojinin yararlarından, Emir ise zararlarından bahsetmektedir.

Buna göre, aşağıdaki ifadelerden Ece'ye ait olanları sarıya, Emir'e ait olanları maviye boyayınız.

İşlerimizi daha hızlı ve kolay yapmamızı sağlar.

Uzun süre tablet kullanmak göz sağlığımıza zarar verir.

Cep telefonları iletişimi kolaylaştırır.

Gereksiz kullanılan elektrik enerji israfına neden olur.

İnternet sayesinde bilgiye hızlı ulaşabiliriz.

Buna göre yukarıdaki ifadelerin boyanmış hâli aşağıdakilerden hangisi olur?

 A)


B)



C)



D)



Soru 5) Ayşe aldığı ürünün bozuk olduğunu fark edince fişi ile birlikte ürünü iade eder.

Bu davranış için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

A) Haksız bir davranıştır

B) Bilinçsiz tüketici davranışıdır

 C) Tüketici olarak haklarını kullanmaktadır

D) Gereksiz bir davranıştır