

# OMAGE MOTİVASYON 5'Lİ KAMP DENEMESİ

## 7. SINIF "TÜRKÇE" 5. DENEME ÇÖZÜMLERİ

### 1.SORU:

I. Eş sesli sözcükler kullanılmıştır.

- Yıl, yaz, yol.

II. Nicel anlamlı sözcüklere yer verilmiştir.

- ... 40 günlük yolculuk sırasında 4800 kilometrelik... üç saatten...

III. Soyut anlamlı birden çok sözcük kullanılmıştır.

- enerji, saat.

IV. Zıt anlamlı sözcüklere yer verilmiştir.

- çok-az

**Cevap: D**

### 2.SORU:

C seçeneğindeki "kıracağı" sözcüğü mecaz anlamda kullanılmıştır.

**Cevap: C**

### 3.SORU:

I. Yarın pikniğe gitmek üzere hazırlıklara başladık. (Amaç-Sonuç)

II. Soruları dikkatli okursan yanlış yapma ihtimalin azalır. (Koşul-Sonuç)

III. Kitabını kaybettiğinden kendini çok mutsuz hissediyordu. (Neden-Sonuç)

**Cevap: C**

### 4.SORU:

"Bu konuda da işe başlamadan önce onun fikrini almalısın." cümlesinde örtülü anlam vardır. Çünkü başka konularda da onun fikrini aldığı anlamı vardır.

**Cevap: A**

### 5.SORU:

Metinde altı çizili sözcüklerin analizi şu şekildedir:

koyarmış (Ek fiil, basit fiili birleşik fiil yapmıştır.)

başka bir yöntemmiş. (Ek fiil, isim soylu sözcüğü yüklem yapmıştır.)

yapmış. (Basit fiildir.)

tasarlamıştı. (Ek fiil, basit fiili birleşik fiil yapmıştır.)

Ayrıca "var" sözcüğü de altı çizilmediği halde ek fiildir.

**Cevap: B**

### 6.SORU:

"Dinliyor muydun?" kılış fiilidir. ek-fiilin şimdiki zaman hikâyesi ve 2. tekil şahıs eki ile çekimlenen olumlu-soru fiilidir.

**Cevap: D**

### 7.SORU:

Altı çizili sözcükler, "... 1889'da, güneyindeki..." şeklinde yazılmalıdır.

**Cevap: B**

**8.SORU:**

- Noktalı Virgöl (;) Ögeleri arasında virgöl bulunan sıralı cümleleri ayırmak için konur.

Örnek: Sevinçten, heyecandan içim içime sığmıyor; bağırarak, kahkahalar atmak, ağlamak istiyorum.

- Virgöl (,) Birbiri ardınca sıralanan eş görevli kelime ve kelime gruplarının arasına konur.

Örnek: Fırtınadan, soğuktan, karanlıktan ve biraz da korkudan sonra bu sıcak, aydınlık ve sevimli odanın havasında erir gibi oldum.

- Tırnak İşareti (" ") Cümle içerisinde eserlerin ve yazıların adları ile bölüm başlıkları tırnak içine alınır.

Örnek: Bugün öğrenciler okulda "Kendi Gök Kubbemiz" adlı şiiri incelediler.

**Cevap: B**

**9.SORU:**

Bir insanın herhangi bir konuda duygu, düşünce ve görüşlerini paylaşmak amacıyla kesin hükümlere varmadan samimi bir üslupla yazdığı yazılara deneme denir. Bu tanımdan da anlaşılacağı üzere parçanın yazarı, yeni yazarlara deneme türünde eserler vermelerini tavsiye etmiştir.

**Cevap: D**

**10.SORU:**

Konuşturma sanatı, insan dışındaki canlı ve cansız varlıkların konuşturulmasıdır. Çiğdem'in (çiçek türü) konuşturulması bu sanata örnektir.

**Cevap: A**

**11.SORU:**

Verilen grafikten çıkarılabilecek kesin yargı, okuyucu sayılarında düşüş olduğudur. Çünkü 1996 yılında okuyucu sayısı 22.523.449 iken bu rakam 2001'de 11.698.602 olmuştur.

**Cevap: B**

**12.SORU:**

Verilen görseldeki bilgiler incelendiğinde, D seçeneğindeki "Son 50 yılda türlerin popülasyonları incelendiğinde deniz türlerindeki kayıp kaya türlerinden fazladır." bilgisi yanlıştır. Çünkü son 50 yılda türlerin popülasyonları incelendiğinde deniz türlerindeki kayıp kaya türlerinden fazla değil, azdır.

**Cevap: D**

**13.SORU:**

Verilen metnin konusu, ödülün çocuk gelişimindeki önemidir.

**Cevap: A**

**14.SORU:**

"Bir sabah pırıl pırıl güneş ışıklarının sıcaklığıyla içimin ısındığını hissettim. Kelebekler uçuşuyordu. Evet, ilkbahar gelmişti artık. Etraftaki beyaz papatyalar da gözlerimizin pasını siliyordu adeta. Böyle güzel mi güzel bir günde kardeşlerimle hava almaya çıktık. Fakat bizim küçük gelmedi, kenara çekildi. Yine kesin bir şeyler düşünüyor. Suratını asmıştı. Hadi gel diye bağırımdan sesim de kesildi." bu metni en iyi anlatan görsel C seçeneğindedir.

**Cevap: C**

**15.SORU:**

B seçeneğindeki "Belgesel çekimi zorlu ve zahmetli bir süreç mi?" sorusuna verilen cevap uygun değildir. Çünkü "Belgesel çekimini severek mi yapıyorsunuz?" sorusuna cevap olarak verilmiştir.

**Cevap: B**

**16.SORU:**

Verilen parça, genellikle stresin normal seviyelerde olması gerektiğini ortaya koymaktadır. Bu nedenle parçadan "Stresin normal seviyelerde olması, insanların günlük hayatlarını sağlıklı bir şekilde yürütmelerine ve bazı durumlarda başarılı olmalarına kaynaklık eder." bilgisine ulaşılmaktadır.

**Cevap: D**

**17.SORU:**

**Verilen metinlerde yazarların ortak yönleri şunlardır:**

"Ayrıca yazdığı Cezmi romanı, ilk tarihi roman özelliği taşır." ve "Türk edebiyatındaki ilk çocuk şiir kitabı Şermin'i yazdı." bilgileriyle B seçeneğine ulaşılır.

"Yurt, ulus, özgürlük gibi konuları işlemiştir." ve "Tevfik Fikret, şiirlerinde toplum için sanat anlayışını benimsedi; şiirlerinde yurt ve özgürlük gibi konuları işledi." bilgileriyle C seçeneğine ulaşılır.

"Şiirleri biçim bakımından..." ve "Tevfik Fikret, şiirlerinde..." bilgileriyle D seçeneğine ulaşılır.

**Cevap: A**

**18.SORU:**

"Biyoloji dalında yapılan yarışmada ülkemizi beş üniversiteli genç temsil edecek." bu cümledeki anlatım bozukluğunun nedeni sözcüğün yanlış yerde kullanılmasıdır. Anlatım bozukluğunun giderilmiş hali ise "Biyoloji dalında yapılan yarışmada ülkemizi üniversiteli beş genç temsil edecek." şeklindedir.

**Cevap: C**

**19.SORU:**

Yarışmalara katılan kişilerin sıralamaları aşağıdaki gibidir:

	YÜZME	BİSİKLET	KOŞU
İŞİL	4.	4.	4.
İREM	2.	2.	1.
DENİZ	1.	3.	3.
KEREM	3.	1.	2.

Bu bilgilere göre,

"İrem, koşu yarışmasını birinci sırada tamamlamıştır." bilgisiyle I. öncüle ulaşılır.

"İşil, yarışmaların birinde ikinci olmuştur." bilgisine ulaşılamaz. Çünkü bütün yarışmalarda sonuncu olmuştur.

"Deniz, bir yarışmada dereceye girememiştir." bilgisi yanlıştır. Çünkü Deniz, bütün yarışmalarda ilk üç içinde yer almıştır.

"Kerem, yüzme yarışmasında üçüncü sırada tamamlamıştır." bilgisiyle IV. öncüle ulaşılır.

**Cevap: C**

**20.SORU:**

"Türkiye, tarımda kendine yetebilen nadir ülkelerdendir." bilgisiyle Türkiye dışında tarımda kendine yeten ülkeler de olduğu bilgisine kesin olarak ulaşılır.

**Cevap: D**

**TÜRKÇE 7. SINIF DENEME 5 CEVAPLARI**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D	C	C	A	B	D	B	B	D	A	B	D	A	C	B	D	A	C	C	D

# OMAGE MOTİVASYON 5'Lİ KAMP DENEMESİ

## 7. SINIF "SOSYAL BİLGİLER" 5. DENEME ÇÖZÜMLERİ

1. Verilen şiiirde medya ile ilgili genel bilgilerden bahsedilmiş ama herhangi bir medya aracı belirtilmemiştir.

**CEVAP:A**

2. Soruda Ortaçağ'da Avrupa ve İslam dünyası ile ilgili bilimsel çalışmalar adına bilgi verilmiştir. Verilen bilgiler sadece ortaçağ ile sınırlıdır. Ortaçağ sonrası ne olduğuyula ilgili bir yoruma ulaşamayız.

**CEVAP:B**

3. Nüfus piramitleriyle ilgili grafik yorumlama sorusunda 1975 yılında piramidin alt tabanı geniştir yani II. Öncüle ulaşırız. Piramitlerde gittikçe alt taban daralmıştır yani I. Öncüle ulaşırız. Grafiklerden okuryazar oranını göremeyiz. En son grafikte alt taban daralmış ve yaşlı nüfus oranı artmıştır.

**CEVAP:D**

4. Paragrafta Sanayi İnkılabı ve beraberinde getirdiği sömürgecilik yarışından bahsetmektedir. Sömürgeciliğin sonucunda ne olduğuyula ilgili bilgi yoktur.

**CEVAP:C**

5. Verilen harita okuma sorusunda sadece Anadolu'da hakim olunun topraklara ulaşabiliriz bunun dışındaki öncüllere ulaşamaz.

**CEVAP:A**

6. Soruda demokratik uygulama aşamalarından bahsedilmektedir. Seçimlerde gizli oy açık sayım uygulamasına göre kişiler oylarını açık kullanamazlar.

**CEVAP:C**

7. Soruda yazının serüveninden bahsedilmektedir. Yazının günümüzdeki şeklini almasında farklı medeniyetler etkili olmuştur, çivi yazısı hiyeroqlif gibi farklı yöntemler denemişler ve günümüzde de Latin alfabesi yaygın olarak kullanılmaktadır.

**CEVAP:D**

8. Tarihte toprak yönetiminden bahsedilen soruda II. Öncüle ulaşamayız çünkü özel mülkiyet yoktur yani toprak devletin malıdır.

**CEVAP:C**

9. Soruda otel işletim sistemi 6, akıl zeka küpleri, çocuklarla aktivite yapması 1, tanıtım 2 numaralı alanı karşılamaktadır.

**CEVAP:B**

10. Paragrafta kalıp yargılarla ilgili bilgiler verilmiştir. Buna bağlı olarak tüm öncüllere ulaşılabilir.

**CEVAP:D**

# OMAGE MOTİVASYON 5'Lİ KAMP DENEMESİ

## 7. SINIF "DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ" 5. DENEME ÇÖZÜMLERİ

**1.SORU:** Verilen metin de alem ve aleml oluşturan varlıklardan bahsedilmiş gayb kavramının kapsamı anlatılmıştır. Bu metin içerisinde de de gayb aleml içinde olmayan varlığın hangisi olduğu sorulmuştur. Sorulan varlık "insanlar" seçeneğidir.

**Cevap: D**

**2.SORU:** Sorunun seçeneklerinde Kafirun suresi ayetleri verilmiş ve surenin ayetlerinden olmayan seçenek sorulmuştur. Sorulan seçenek B seçeneğidir.

**Cevap: B**

**3.SORU:** Verilen öncül cümlelerinde hangi öncüldeki bilginin yanlış olduğu sorulmuştur. I, II, III numaralı öncüller doğru bilgilerden oluşurken, IV numaralı öncül yanlıştır.

**Cevap: D**

**4.SORU:** Soruda kurban ibadetinin yardımlaşma ve dayanışmaya katkısını anlatan örnek hadiste vurgulanan davranış sorulmuştur. Hadis metninden hareketle "iyilik niyetiyle verilen ya da dağıtılan her şeyin ahiret için kazanç olduğu" görüşünü anlatan seçenek doğru cevaptır.

**Cevap: A**

**5.SORU:** Soruda Felak suresi Ayetlerinin doğru dizilişi sorulmuştur."2-5-4-1-3" numaralı sıralama olan A seçeneği doğru cevaptır.

**Cevap: A**

**6.SORU:** Soruda verilen metinden çıkarılamayacak olan yargı sorulmuştur. B seçeneğindeki "Hz. İsmail'e (a.s.) peygamberlik verilmiştir" yargısı metinden çıkarılamayacağı için, doğru cevap B seçeneğidir.

**Cevap: B**

**7.SORU:** Soruda verilen metne göre ulaşılabilecek yargı sorulmuştur. Din ve din anlayışı hakkında bilgiler verilen metinde din anlayışı konusunda Zeynep'in bilgi eksikliği olduğu görülmektedir. Bu yüzden C seçeneği doğru cevaptır.

**Cevap: C**

**8.SORU:** Soruda verilen parçaya göre ulaşılamayacak seçenek sorulmuştur. Bu metinde yaşamın devam etmesinin yerlere daha az çöğ atmasına bağlanması ile ilgili bir bilgi yer almamaktadır. Bu nedenle D seçeneği verilen parçaya göre söylenemez.

**Cevap: D**

**9.SORU:** Soruda İslam düşüncesinde ortaya çıkan yorum biçimleri ile ilgili olarak verilen ödevde hangi öğrencinin doğru ödevi yaptığı sorulmuştur. C seçeneğinde yer alan Fatma ödevi doğru yapmıştır.

**Cevap: C**

**10.SORU:** Soruda verilen öncüllerle ilişkili olan tasavvufi yorum "Yesevilik" dir. Doğru cevap "A" seçeneğidir.

**Cevap: A**

# OMAGE MOTİVASYON 5'LI KAMP DENEMESİ

## 7. SINIF "İNGİLİZCE" 5. DENEME ÇÖZÜMLERİ

- 1- Soruya baktığımızda Jane isimli kişi hakkında bilgiler görmekteyiz ve buna göre doğru olmayan cümleyi bulacağız. A şıkında "O yardımsever bir öğrencidir.", B şıkında "O dışa dönük bir kişidir." ve D şıkında "O müzik ve filmlere ilgilidir." cümleleri doğrudur; ancak C şıkındaki "O kısa ve tombuldur." cümlesi metinde verilen bilgilere göre yanlıştır.

CEVAP:C

- 2- Soruda iki adet yaz kampı ile ilgili bilgilerin olduğu afiş verilmektedir. Bunda göre doğru olan seçeneği bulmamız istenmektedir. A seçeneğindeki "Her iki kampta da takım sporlarını yapabilirsiniz." cümlesi verilen bilgilere göre doğrudur.

CEVAP:A

- 3- Metinde Pablo Picasso adlı ressam hakkında bilgiler görmekteyiz. Buna göre doğru olmayan cümleyi bulacağız. B seçeneğinde "Picasso farklı tarzda resim tarzına sahipti." cümlesi, C seçeneğindeki "O, Fransa'da evinde 1972 yılında öldü." cümlesi ve D seçeneğindeki "O 16 yaşındayken, okula gitmeyi bıraktı." cümlesi verilen bilgilere göre doğrudur; ancak A seçeneğindeki "O resim yapmayı kendi başına öğrendi." cümlesi metine göre yanlıştır.

CEVAP:A

- 4- Soruda verilen bilgilere göre öğrenciler hayvanlar hakkında bilgiler vermektedir ve bu bilgilere göre sınıfta bunun hangi hayvan olduğunu tahmin etmeye çalışmaktadırlar. Ali isimli öğrenci C seçeneğindeki yılanı anlatmaktadır. Berrin isimli öğrenci D seçeneğindeki çitayı anlatmaktadır. Ahmet isimli öğrenci A seçeneğindeki kanguruyu anlatmaktadır. Zerrin isimli öğrenci timsahı anlatmaktadır; ancak B seçeneğindeki deveyi anlatan öğrenci yoktur.

CEVAP:B

- 5- Soruda verilen 4 farklı kişi televizyon programları hakkında konuşmaktadırlar. Soruda bize seçeneklerdeki hangi televizyon programını konuşmadıkları soruluyor. Sam adlı kişi C seçeneğindeki belgesel programını anlatıyor. Tom isimli kişi D seçeneğindeki haber programını anlatıyor. Sally isimli kişi bir sohbet programını anlatıyor. Cindy isimli kişi A seçeneğindeki bir yarışma programını anlatıyor. B seçeneğindeki reklamlar hiçbir kişi tarafından anlatılmamıştır.

CEVAP:B

- 6- Sorudaki metinde bir doğum günü partisi hakkında bilgiler verilmekte ve buna göre doğru olmayan seçenek sorulmaktadır. A seçeneğindeki "Tina şuan on bir yaşındadır" bilgisi doğru değildir çünkü Tina gelecek Pazar on bir yaşına girecektir.

CEVAP:A

7- Soruda David ve Richard isimli iki kişi arasındaki diyalogu görmekteyiz. Buna göre doğru olan seçeneği bulacağız. C seçeneğindeki “David bir futbol kulübünde oynamak için sıkı antrenman yapıyor.” cümlesi doğrudur çünkü metine göre David okuldan sonra haftada beş kez antrenman yapmaktadır.

CEVAP:C

8- Soruda metine göre Suzan adlı kişi hakkında cümleyi doğru tamamlayacak seçenek sorulmaktadır. Metinde Suzan adlı kişinin evinin ana caddeye çok yakın olduğu ve burada onun ihtiyaçlarını karşılayacak birçok mağazanın olduğu anlatılmaktadır. Bu nedenle A seçeneğindeki “O istediği her şeyi mahallesinden kolaylıkla alabilir.” cümlesi doğrudur.

CEVAP:A

9- Soruda verilen metine en iyi olabilecek başlık sorulmaktadır. Metinde doğada oluşan farklı türdeki kirliliklerden bahsetmektedir. O yüzden olabilecek en iyi başlık D seçeneğindeki “evresel sorunlar” olacaktır. Diğer seçenekler genel olarak parçanın tamamını kapsayıcı özellik taşımamaktadır.

CEVAP:D

10- Soruda bize gezegenler ile ilgili bilgiler verilmiştir ve buna göre yanlış olan seçenek sorulmaktadır. A seçeneğindeki “Dünya, Venüs’ten daha büyüktür.” cümlesi, B seçeneğindeki “Merkür en ağır gezegen değildir.” cümlesi ve C seçeneğindeki “Mars, Güneşe Merkür’dan daha uzaktır.” cmleri doğrudur; ancak D seçeneğindeki “Venüs, Güneşe Dünya’dan daha yakın değildir.” cümlesi yanlıştır.

CEVAP:D

## 7. sınıf 5. Dersime

① Ana ekranın batarya tüketimi:  $\frac{30}{2} = 15 \cdot 1 = \text{0/0 15}$

EBA'nın batarya tüketimi:  $\frac{20}{5} = 4 \cdot 2 = \text{0/0 8}$

Mental Up'in batarya tüketimi:  $\frac{18}{3} = 6 \cdot 2 = \text{0/0 12}$

Facebook'un Batarya tüketimi:  $\frac{42}{6} = 7 \cdot 3 = \text{0/0 21}$

Uygulamaların kullanım süresi  
110 dk

$$\frac{110}{10} = \text{0/0 11} \text{ batarya dolar}$$

son durumda

$$80 - 46 + 11 = 35$$

cevap: A

② 1. sıranın ⇒  $\boxed{5}$   $\text{0/0 -2}$   $\text{0/0 3}$   
sol kefe sağ kefe

2. sıranın ⇒  $\boxed{5}$   $\text{0/0 8}$   $\text{0/0 13}$   
sol kefe sağ kefe

son sıranın ⇒  $\boxed{5}$   $\text{0/0 9}$   $\text{0/0 14}$   
sol kefe sağ kefe

Sıraların toplamı:  $3 + 13 + 14 = 30 \text{ kg}$

cevap: D



$$\textcircled{3} \text{ c harfi} \Rightarrow (-3)^2 = 9$$

$$\text{n harfi} \Rightarrow 8^2 = 64$$

$$\text{r harfi} \Rightarrow (-7)^3 = -343$$

$$\text{l harfi} \Rightarrow (-5)^3 = -125$$

$$\text{h harfi} \Rightarrow 4^3 = 64$$

$$r < l < c < h < n$$

cevap: B

$\textcircled{4}$  Duygu  $\Rightarrow$  30. sn'de kronometreye basmış olsun

Basak  $\Rightarrow$  20. sn'de kronometreye basmış olsun.

Sedef  $\Rightarrow$  Duygudan sonra kronometreye bastığı için 40. sn'de kronometreye basmış olsun

$$\text{Duygu} = \frac{30}{30}$$

$$\text{Basak} = \frac{20}{40}$$

$$\text{Sedef} = \frac{40}{20}$$

Basak < Duygu < Sedef

cevap: D

$\textcircled{5}$  1. ve 2. olan kişi  $\frac{7}{2}$  saat-

ten daha kısa sürede maratonu bitirmiştir. Yarışmacıların

her birinin  $\frac{7}{2}$  saatte mara-

tonu bitirdiğini kabul eder

sek,  $\frac{7}{2} \cdot 3 = \frac{21}{2}$  olur. Seçenek

lerde  $\frac{21}{2}$ 'den küçük olan

A)  $\frac{57}{6}$ 'dir.

$$\textcircled{6} \quad 40 \cdot \frac{60}{100} = 24 \text{ cm} \Rightarrow \text{II. Korkun uzunluğu}$$

$$24 \cdot \frac{75}{100} = 18 \text{ cm} \Rightarrow \text{III. Korkun uzunluğu}$$

$$18 \cdot \frac{90}{100} = 16,2 \text{ cm} \Rightarrow \text{IV. Korkun uzunluğu}$$

Cevap: C

$$\textcircled{7} \quad \begin{array}{cccccc} 1+1 & 2+1 & \text{Ekstra} & 3+1 & \text{Ekstra} & \\ \downarrow & \downarrow & \downarrow & \downarrow & \downarrow & \\ 2x & + 3x & + 5000 & + 4x & + 10000 & \\ = 825000 & \Rightarrow x = 90000 & & & & \end{array}$$

$$3+1 \text{ daire} \Rightarrow 90000 \cdot 4 + 10000$$

Cevap: B = 370000

$$\textcircled{8} \quad \frac{\text{Tane Tane}}{\text{Omge Kamp Dereme}} = \frac{2 \cdot 6}{3 \cdot 6} = \frac{12}{18}$$

$$12 + 18 \cdot 32 = 576$$

Cevap: A

$$\textcircled{9} \quad \begin{array}{l} \square \\ \text{4x-5} \\ \text{2x+4} \end{array} \quad \begin{array}{l} \text{Bir kartın} \\ \text{çevresi } 12x-2 \end{array}$$

10 tane kartın çevresi =  $120x-20$

Cevap: C

$$\textcircled{10} \quad \text{Sevreklerden 5 çıkarıldıgında hangisi 3'ün katıdır diye bulacağız. } 499 - 5 = 494$$

3'ün katı

Cevap: B

11.500 Araba + otoban  
 mola kışın 75-x otoban

Araba	Otoban	
x	75-x	

$$8x + 5(75-x) = 471$$

$$8x + 375 - 5x = 471$$

$$3x = 96$$

$$x = 32$$



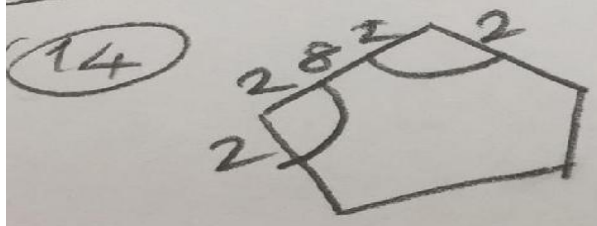
cevap: D

(12) a ile h a a s i y ö n d e r <sup>1</sup>  
 a a i o l d u ğ u t a m n  $n(\hat{a}) = n(\hat{h})$   
 a t i l e c a a s i t a t e r s <sup>1</sup>  
 a a i o l d u ğ u t a m n  $n(\hat{a}) = n(\hat{c})$   
 $n(\hat{a}) = n(\hat{h}) = n(\hat{c})$   
 cevap: C

(13)  $12 \cdot 6 = 72$   
 $72 - 24 = 48$

1	48	⇒	98	→	196 krs
2	24	⇒	52	→	124 krs
3	16	→	38	→	190 krs
4	12	→	32	→	160 krs
6	8	→	28	→	104 krs

cevap: C



$$8,5 = 40 \text{ cm}$$

360	2 tkr
540	x

---


$$x = 18 \text{ cm}$$

$$40 + 18 = 58 \text{ cm}$$

Cevap: B

15

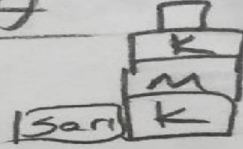
$$\frac{\pi r^2}{2} = \frac{3,144}{2} = 72$$

$$\frac{\pi r^2}{2} = \frac{3,25}{2} = 37,5$$

$$\pi r^2 = 3,4 = 12$$

cevap: A

16 Süt



sektörde  
görme

cevap: A

17 önden ve soldan görü-  
neme uygun olan  
cevap: C seçeneğidir.

18 Ortalaması = 23

Tepe Değeri = 20

Ortanca = 20

cevap: B

19

Balık Besleyen	öğrenci sayısı	8
Kedi "	"	10
Köpek "	"	7
Kaplumbağa "	"	3
Baykuş "	"	2
		<hr/>
		30

30 hayvan  $360^\circ$  ise

Balık =  $96^\circ$  Kedi =  $120^\circ$  ---

cevap: D

$$(20) \text{ Erkek} = 240 \quad \text{Kadın} = 120$$

$$\text{öğretmen Erkek} = \frac{105}{360} \cdot 240$$

$$\text{öğretmen Kadın} = \frac{150}{360} \cdot 120 = 50^\circ$$

$$\text{Toplam} = 120^\circ$$

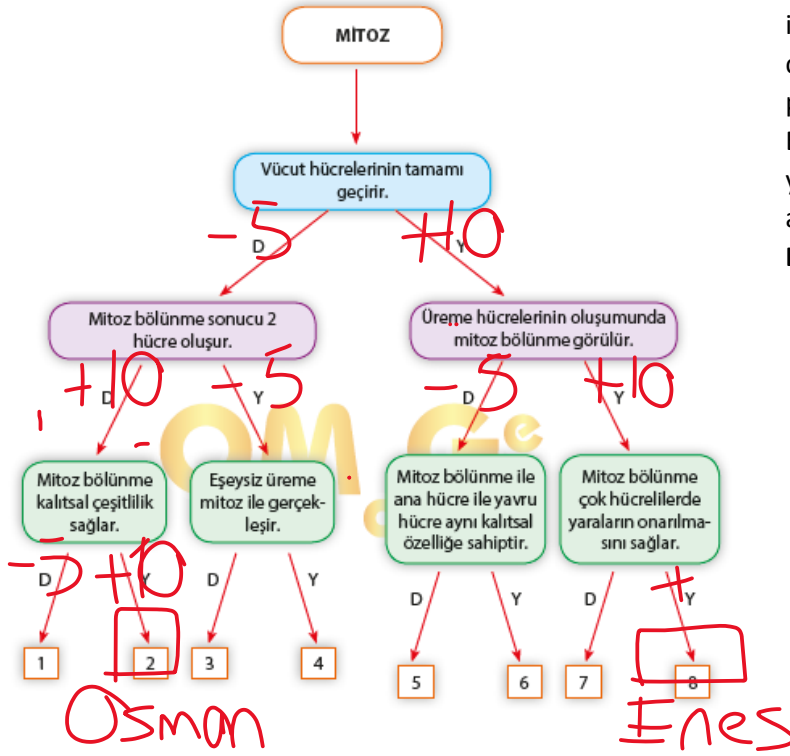
Cevap : C

---

# OMAGE MOTİVASYON 5'Lİ KAMP DENEMESİ

## 7. SINIF "FEN BİLİMLERİ" 5. DENEME ÇÖZÜMLERİ

1)



Osman şekilde görüldüğü üzere iki tane doğru bir tane yanlış cevap verdiği için toplamda 15 puan alır.

Enes ise iki tane doğru ve bir yanlış yaptığı için yine 15 puan almıştır.

**Bu durumda cevap B olmalıdır.**

2)

I. 1. ve 3. kapta bağımsız değişken çözücü miktarıdır.

II. 3. ve 4. kapta bağımsız değişken temas yüzeyidir.

III. 1. ve 5. Kapta bağımsız değişken sıcaklıktır.

Buna göre cevap D olur.

3) Sigaranın fetüse verdiği zararlardan bahsedilmiştir. Fakat diğer dönemlerle kıyaslama yapılmamıştır.

**Bu yüzden cevap C olmalıdır.**

4)

II. Devreye takılan 2. pil gerilimi artırır. Aynı oranda akım artacağı için gerilim/akım oranı sabit kalacaktır.

IV. Devrede gerilim arttıkça akımda artacaktır.

**Bundan dolayı cevap C'dir.**

5) Verilen metinde Galileo'dan önce teleskobun icat edildiği anlatılmaktadır. Fakat Galileo'dan önce astronomi gözlemi yapıldığına dair bir ifade yoktur.

**Bu yüzden cevap D olmalıdır.**

6) A çerçevesi B çerçevesine göre daha aşağıda olduğu için yere düştüğünde yapılan iş A'da daha azdır. A daha aşağıda olduğu için potansiyel enerjisi daha azdır. Yere çarptığı andaki hızı daha az olmalıdır.

**Bu yüzden cevap B olur.**

7) Boy aynaları düz aynadır. Dişçi aynaları çukur aynadır. Keskin virajlı sokakların girişinde tümsek ayna kullanılır. Makyaj aynaları çukur aynadır. Periskoplarda düz ayna kullanılır.

**Bu yüzden cevap B'dir.**

8) Samanyolu galaksisinin yapısı çubuklu sarmal, en yakın komşu galaksisi, Andromeda, içinde güneş sisteminin bulunduğu kolu, avcı kolu ve bulundurduğu kol sayısı dörttür.

**Bundan dolayı cevap B'dir.**

9) Temas yüzeylerinin küçültülmesi hava direncini azaltır. Temas yüzeyi ne kadar fazla ise hava direnci o kadar etkili olur

**Bundan dolayı cevap C'dir.**

10) A, B ve C ortamları farklı ortamlardır. Işık yoluna aynı açı ile devam edemez.

**Bundan dolayı cevap B'dir.**

11) Verilen metinde diyot yüksek bilinçten düşük dirence elektrik geçişini sağlar ifadesinde kullanılan maddelerin cinsi ışığa dönüşen enerji miktarını etkileyeceğini gösterir. ( III. ifade) Yüksek direnç ısı miktarını arttırır. ( I. ifade)

LED ampuller düşük direnç sayesinde tasarruf sağlar. (II. ifade)

**Bundan dolayı cevap C'dir.**

12) I. Merkür Dünya'ya göre Daha az kitleye sahip olduğu için çekim kuvveti de az olacaktır.

II. L Ölçümü ayarla aittir. Gezegenin büyüklüğüne göre değişebilir.

III. K ölçümü kütleye, L ölçümü ise ağırlığa aittir.

**Bundan dolayı cevap B'dir.**

13) Verilen metinde gökkuşağının sekiz farklı renkten oluştuğuna dair bir ifade yoktur. Beyaz ışık bir çok renkten oluşur ve aynı görüntü cam prizmadan da elde edilebilir

**Bundan dolayı cevap C'dir.**

14) I. K ve M devresindeki ampul sayıları farklı olduğu ve seri bağlandığı için parlaklık eşit değildir.

II. Evimizde paralel bağlı ampuller kullanılır.

III. Seri bağlı devrelerde pil ömrü paralel bağlı devrelere göre daha fazladır.

**Bundan dolayı cevap C'dir.**

15) I. 1 numara yumurtalıktır, yumurta üretimi gerçekleşir.

II. 3 numara döl yatağıdır, embriyonun gelişimini tamamladığı yerdir.

III. 4 No vajinadır, dışı açılan kısımdır.

**Bundan dolayı cevap C'dir.**

16) Atomu oluşturan parçacıklardan elektronun kütlesi proton ve nötrona göre çok azdır.  
**Bundan dolayı cevap A'dır.**

17) Mayoz bölünme sonucu genetiği farklı dört hücre oluşur. !Mayoz bölünme bu sayede canlılarda çeşitliliği sağlar.  
**Bundan dolayı cevap B'dir.**

18) Sevede N elementinin hem ismini hem de özelliklerini doğru söylediği için 20 puan almalıdır.  
**Bundan dolayı cevap D'dir.**

19) En yüksek sıcaklık üçüncü ortamda kullanılmıştır fakat sonuç olarak büyüme ve gelişmenin yavaş olduğu sonucuna ulaşılmıştır. Yüksek sıcaklık bitkinin gelişimini her zaman olumlu etkileyebilir.  
**Bundan dolayı cevap A'dır.**

20) Kütüphanede çok sayıda çeşitli kitabın bulunması birden fazla doku olduğunu gösterir.  
**Bundan dolayı cevap C'dir.**