

### 3. SINIF SENE SONU DENEME SINAVI

#### TÜRKÇE

cimri - cömert

1) Yukarıdaki kelimeler arasındaki anlam ilişkisi hangi seçenekte vardır?

- A) kaygı - endişe
- B) tutsak - özgür
- C) yitirmek - kaybetmek

2) Aşağıdaki deyimlerden hangisi "geri dönmeyecek bir iş yapmak" anlamında kullanılır?

- A) Kulak vermek
- B) Gözü yolda kalmak
- C) Ok yaydan çıkmak





3) "Öfke ile kalkan zararlar oturur." atasözünün anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Başkasının başına gelen bir şey bizim başımıza da gelebilir.
- B) Aniden sinirlenen insanlar en çok kendilerine zarar verir.
- C) İşlerimizi zamanında bitirmeliyiz, ertelememeliyiz.










makina	sürpriz
filim	palyanço
kral	şarz

4) Yukarıdaki kelimelerden kaç tanesinin yazımında yanlışlık yapılmıştır?

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

-  il-ko-kul
-  se-miz-o-tu
-  kör-e-be
-  ak-şa-müs-tü
-  ya-yı-ne-vi
-  gün-ay-dın

5) Yukarıdaki kelimelerden hangileri hecelerine doğru ayrılmıştır?

- A)  ,  , 
- B)  ,  , 
- C)  ,  , 

Dün gittiğimiz festivalde selfie çekildik.

6) Yukarıdaki cümledeki altı çizili kelimelerin Türkçe karşılıkları hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) şenlik - öz çekim
- B) etkinlik - gösteri
- C) sunucu - resim

### 3. SINIF SENE SONU DENEME SINAVI

" Sabah okula gelirken yolda aniden düştüm ve dizim biraz yaralandı. "

7) Yukarıdaki cümlede kaç tane eş sesli kelime vardır?

- A) 2      B) 3      C) 4

masa, mendil, mikser, meyve

8) Yukarıdaki kelimeleri sözlük sırasına göre sıraladığımızda hangi seçenek doğru olur?

- A) masa, mikser, mendil, meyve  
B) meyve, mikser, masa, mendil  
C) masa, mendil, meyve, mikser

9) Aşağıdaki cümlelerden hangisi olumlu cümledir?

- A) Bugün fazla yorulmadım.  
B) Masadaki bardak bir anda yere düştü.  
C) Sınavda fazla hata yapmadım.

10) Hangi seçenekte verilen kelimelerin tek başına anlamı yoktur?

- A) Çünkü, fakat , ama  
B) oysa, bulut, yol  
C) ile, lakin, sepet

11) Aşağıdaki cümlelerden hangisinde hayal ürünü bir ifade kullanılmıştır?

- A) Kedi kuşu yakalamak için ağaca tırmandı.  
B) Dün akşam yıldızlar bana şarkı söyledi.  
C) Siyah köpek suda yüzüyordu.

12) Aşağıdaki cümlelerden hangisinde yazım ve noktalama yanlışı yapılmamıştır?

- A) Kuşumuz Mavişin yemi bitti.  
B) Ayhanların maçı mı var?  
C) Atatürk İlkokulunda okuyorum.

Eyvah ( ) Misafirler saat 14( )30' da mı gelecek( )

13) Yukarıdaki cümlede ayraçla "( )" gösterilen yerlere sırasıyla hangi noktalama işaretleri gelmelidir?

- A) (!) (.) (?)  
B) (.) (.) (!)  
C) (!) (.) (?)

### 3. SINIF SENE SONU DENEME SINAVI

#### MATEMATİK

$$\begin{array}{r} 602 \\ - ABC \\ \hline 135 \end{array}$$

1) Yukarıdaki çıkarma işlemine göre  $A+B+C$  kaç olur?

- A) 16      B) 17      C) 18

2) " 2, 3, 0, 7 " rakamlarıyla yazılabilecek üç basamaklı rakamları farklı en büyük sayı ile rakamları farklı en küçük sayının farkı kaçtır?

- A) 502      B) 529      C) 531

3) Burcu teyze 12 litrelik zeytin yağı tenekelerinden 8 tane almıştır. Daha sonra aldığı yağları 4 litrelik şişelere doldurmuştur. Burcu teyze kaç tane şişe kullanmıştır?

- A) 5  
B) 16  
C) 24

ASLI: Benim yaşı 48 sayısının çeyreğinin 21 fazlasıdır.

KADİR: Benim yaşı 16 sayısının 3 katının 13 eksigidir.

SUDE: Benim yaşı iki basamaklı en büyük çift sayının 66 eksigidir.

4) Yukarıdaki kişilerin yaşlarını küçükten büyüğe doğru sıralarsak hangi seçenek doğru olur?

- A) Sude < Kadir < Aslı  
B) Kadir < Aslı < Sude  
C) Sude < Aslı < Kadir

$$125 < A < 183$$

5) A yerine yazılabilecek en büyük sayı ile en küçük sayının farkının en yakın onluğa yuvarlanmış hali hangi seçenekte verilmiştir?

- A) 40      B) 50      C) 60

6) Çeyreği 12 cm olan çubuklardan 5 tanesini uç uca eklersek 2 m'den ne kadar daha uzun olur?

- A) 40 cm  
B) 50 cm  
C) 80 cm

### 3. SINIF SENE SONU DENEME SINAVI

( ) Kare prizma ve küpün köşe, yüz ve ayrıt sayıları eşittir.

( ) Koninin 2 yüzü ve 1 köşesi vardır.

( ) Üçgen prizmanın 12 ayrıtı vardır.

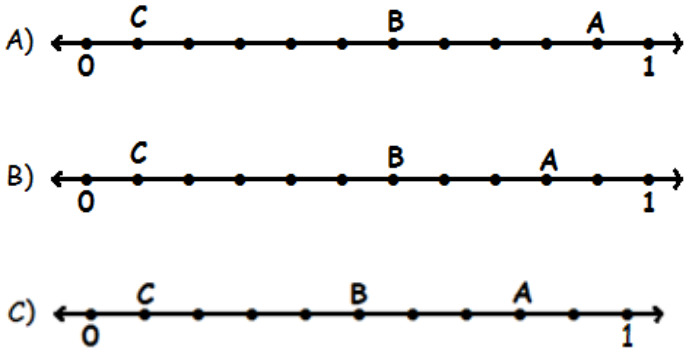
( ) Silindirin 3 tane yüzü vardır, ayrıtı ve köşesi yoktur.

7) Yukarıda geometrik cisimlerle ilgili verilen bilgilerden doğru olanlara D, yanlış olanlara Y yazarsak hangi seçenek doğru olur?

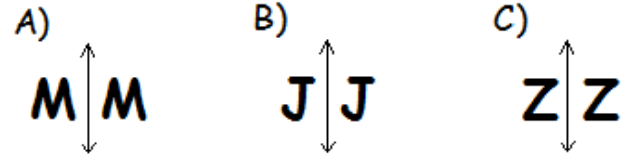
- A) (D)  
(Y)  
(Y)  
(D)
- B) (D)  
(Y)  
(D)  
(Y)
- C) (D)  
(Y)  
(Y)

$$A = \frac{9}{11} \quad B = \frac{6}{11} \quad C = \frac{1}{11}$$

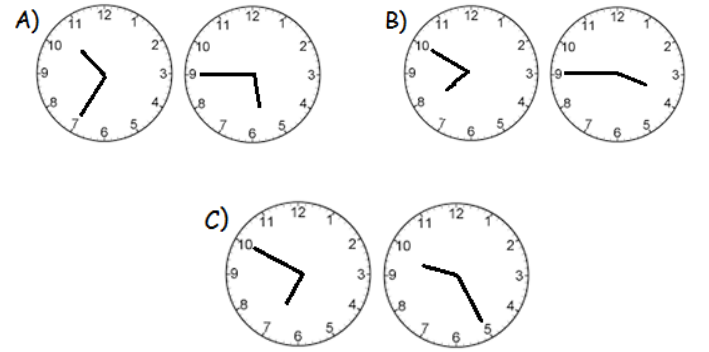
8) Yukarıdaki verilen kesirler hangi sayı doğrusunda doğru verilmiştir?



9) Aşağıdaki harflerden hangisinin simetriği doğru verilmiştir?



10) Ahmet saat 07.50'de okula geliyor. Saat 15.45'te okuldan çıkıyor. Ahmet'in gidiş ve çıkış saatleri hangi seçenekte doğru verilmiştir.



- 8 m 50 cm    508 cm    850 cm    505 cm
- 5 m 8 cm    5 m 5 cm    580 cm

11) Yukarıdaki uzunluk ölçülerinden birbirine eşit olanları eşleştirdiğimizde hangisi dışarda kalır?

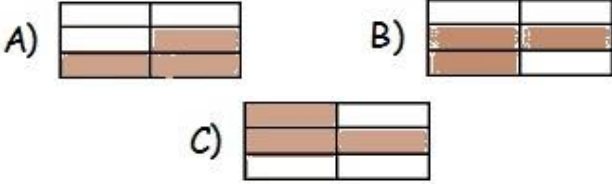
- A) 850 cm    B) 508 cm    C) 580 cm

# 3. SINIF SENE SONU DENEME SINAVI

## FEN BİLİMLERİ

üreme	koşma
solunum	boşaltım
yürüme	düşünme

1) Yukarıdaki tabloda canlılara ait ortak özellikleri boyarsak hangi seçenek doğru olur?



2) Yukarıdaki resimlerdeki araçları çalıştıran enerji kaynakları aşağıdaki seçeneklerden hangisinde sırasıyla doğru şekilde verilmiştir?

- A) akü - pil - şehir elektriği  
B) şehir elektriği - pil - akü  
C) batarya - akü - pil

"Yol kenarındaki yemyeşil ihlamur ağaçlarından mis kokular yayılıyordu."

3) Yukarıdaki cümlede hangi duyu organlarından bahsedilmiştir?

- A) göz-kulak B) göz-burun  
C) deri-burun

4) Aşağıdaki verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Hareket eden bir araca hareketinin tersi yönde kuvvet uygulanırsa araç hızlanır.  
B) Camı açarken çekme kuvveti uygularız.  
C) Duvara çarpan top yön değiştirme hareketi yapar.

\*Belirli bir şekli vardır.

\*Buldukları kabın şeklini almazlar.

\*Sıkıştırılamazlar.

5) Yukarıdaki özellikler maddenin hangi haline aittir?

- A) katı B) sıvı C) gaz

1-mum

2-yıldız

3-el feneri

4-ampul

5-güneş

6-şimşek

6) Yukarıdaki verilen ışık kaynaklarından hangileri yapay ışık kaynaklarıdır?

A) 1, 3, 6

B) 2, 5, 6

C) 1, 3, 4

### 3. SINIF SENE SONU DENEME SINAVI

#### HAYAT BİLGİSİ



1) Yukarıdaki trafik işaretlerinin anlamları hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) Bisiklet giremez - Okul geçidi
- B) Bisiklet yolu - Yaya geçidi
- C) Bisiklet giremez - Yaya geçidi

2) Güneşin doğduğu yöne sağ kolumuzu uzatırsak aşağıdaki seçeneklerden hangisi doğru olur?

Solumuz    Önümüz    Arkamız

- A) Kuzey - Güney - Doğu
- B) Batı - Kuzey - Güney
- C) Batı - Güney - Kuzey

"Nobel kimya ödülünü kazanmıştır.

Dünyaca bilinen Türk bilim adamıdır."

3) Yukarıda bahsedilen bilim adamı kimdir?

- A) Aziz Sançar
- B) Nuri Demirağ
- C) Vecihi Hürkuş

4) Hangi seçenekte verilen örneklerin tamamı yapay çevreye örnektir?

- A) Dağlar, peri bacaları, ormanlar
- B) Köprüler, barajlar, binalar
- C) Denizler, yollar, parklar

5) Hangi seçenekte yönetim birimleri ve yönetici eşleştirmeleri doğru yapılmıştır?

	İLÇE	KÖY	İL
A)	muhtar	vali	kaymakam
B)	kaymakam	vali	muhtar
C)	kaymakam	muhtar	vali

Önüne çıkan engeller karşısında asla pes etmezdi.

Düşüncelerini yeri ve zamanı geldikçe çekinmeden söylerdi.

6) Yukarıda Atatürk'ün kişilik özelliklerinden hangilerinden bahsedilmiştir?

- A) Alçak gönüllü, zeki
- B) Kararlı, açık sözlü
- C) İleri görüşlü, akılcı