

Adı:
Soyadı:

UZAKTAN EĞİTİM
DENEME-4

Tarih
...../...../2020

TEST - 62

1, 2, 3 ve 4. soruları tablodaki verilere göre cevaplayalım.

Aşağıda ton, kilogram, gram ve miligramın kullanıldığı yerler verilmiştir.

1  Kuzu tartmada	2  Parfüm ürünlerinin hazırlanmasında	3  1 kasa domates tartmada	4  1 kasa patates tartmada
5  Metal para tartmada	6  Deney çalışmalarında	7  Kan tahlili değerlerinin hesaplanmasında	8  Bir kamyon kömür tartmada
9  Fili tartmada	10  İlaç hazırlamada	11  Bir bardak toz şeker tartmada	12  Çeyrek altın tartmada

1. Tablodaki kaç numaralı kutularda tonun kullanıldığı yerler verilmiştir?

- A) 2, 6 B) 5, 8 C) 8, 9 D) 7, 10

2. Tabloda kilogramın kullanıldığı yerler kaç numaralı kutularda verilmiştir?

- A) 1, 3, 4 B) 2, 3, 4, 8 C) 1, 3, 4, 7 D) 5, 11, 12

3. Aşağıda verilenlerden hangilerinin miktarlarını ölçmede gram kullanılır?

- A) 7, 9, 10 B) 5, 11, 12 C) 3, 4, 7 D) 2, 3, 5,

4. Aşağıda verilenlerden hangilerinin miktarlarını ölçmede miligram kullanılır?

- A) 2, 6, 8, 11 B) 1, 4, 6, 10 C) 3, 5, 7, 12 D) 2, 6, 7, 10

5.



Yukarıda iki tane elektronik terazi görülmektedir. Her iki terazide de birlikte tartılacak ürünler, üzerlerine birer tane konarak gösterilmiştir.

Her iki terazinin de aynı miktarı göstermesi için bu ürünlerden ne kadar alınmalıdır?

A)	675 g	345 g	1 kg	190 g
B)	2 kg	950 g	1250 g	1 kg 260 g
C)	1 kg	1350 g	1 kg 400 g	950 g
D)	2 kg	350 g	1 kg 525 g	425 g

6.



Yukarıdaki tır kamyonunun taşıdığı yüklerin miktarları ayrı ayrı üzerine yazılmıştır.

Buna göre kamyonunda toplam kaç kilogram yük bulunmaktadır?

- A) 16 113 kg B) 16 200 kg
C) 16 228 kg D) 16 473 kg

7.



Yukarıda Berrin Hanım'ın pazardan aldığı meyveler ve miktarları verilmiştir.

Berrin Hanım'ın aynı miktarda aldığı ürünler eşleştirilirse hangi meyve veya meyveler açıkta kalır?

- A) B)
C) D)

8.

REÇETE	
İlaç Kullanım Miktarı	
1 g 35 mg =	I mg
2 g 9 mg =	II mg
3 g 125 mg =	III mg
1 g 65 mg =	IV mg

Yukarıda bir hastanedeki dört hastanın bir günde içecekleri toplam ilaç miktarı görülmektedir.

İlaçların miligram cinsinden yazılışı hangisidir?

	I	II	III	IV
A)	1035	2009	3125	1065
B)	135	209	3125	165
C)	1305	290	3125	1650
D)	135	2900	3125	1065



TEST - 5

1. Dünya'mız sürekli hareket hâlinindedir. Bu hareketler, dönme ve dolanma hareketi olarak birbirinden ayrılır.

Aşağıda, bir A şehrinin Dünya üzerindeki konumlarının işaretlendiği görseller verilmiştir.



Görsellere göre, aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

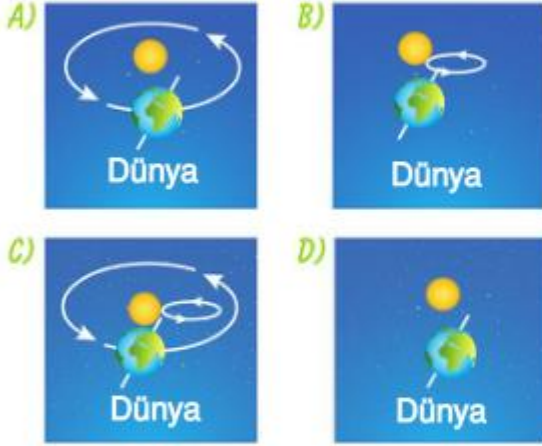
- A) "P" görselindeki "A" şehri, gündüz zaman dilimindedir.
 B) "R" görselinde "A" şehrinin konumunun farklı olması, Dünya'nın dolanma hareketi ile açıklanır.
 C) "S" görselindeki "A" şehirinde saat, gece 23.00 olabilir.
 D) "A" şehri için "P-R-S-P" görsellerindeki konum değişimi, "bir gün" zaman dilimini ifade eder.
2. Gece gökyüzünü seyreden Cingöz, saat 22.00 ve 23.00'te olmak üzere iki adet fotoğraf çekmiştir. Çektiği fotoğrafları karşılaştırdığında, daire içerisinde kalan takımyıldızın komşularının çatisına göre yerinin değiştiğini fark etmiştir.



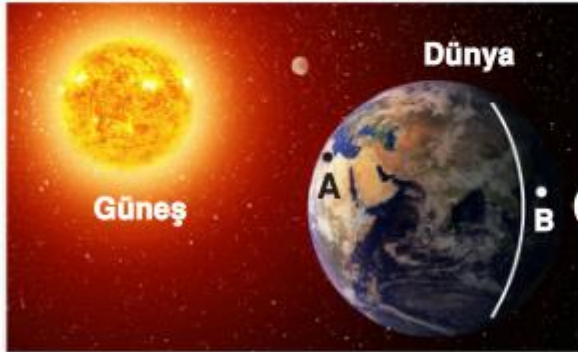
Verilen süre içinde takımyıldızların konum ve görüntülerinin değişmediği bilindiğine göre fotoğrafı inceleyen bir kişi, aşağıdaki yorumlardan hangisini yaparsa yanlış olur?

- A) Bu görselden Dünya'nın Güneş etrafındaki hareketine ulaşamaz.
 B) Saat 24.00'te aynı açı ile bir fotoğraf daha çekilirse takımyıldızı fotoğrafta görünmeyebilir.
 C) Görseldeki takımyıldızı, gözlemciye göre saat yönünde konum değiştirdiğine göre Dünya da saat yönünde dönmektedir.
 D) Bu görselleri karşılaştırdığımızda, Dünya'nın dönme hareketi yaptığı anlaşılmaktadır.

3. Aşağıdaki görsellerin hangisinde, Dünya'nın yalnızca gece-gündüz oluşumuna neden olan bir hareket görülmektedir?



4. Aşağıda verilen görselde, uzaydan çekilmiş bir fotoğrafta A şehrinde "gündüz" ve B şehrinde "gece" yaşanmaktadır.



Buna göre, aşağıdakilerden hangisi 24 saatlik zaman dilimini belirtir?

- A) A şehrinin önce B, sonra tekrar A konumuna gelmesi
- B) B şehrinin ilk defa A şehri konumuna gelmesi
- C) A şehrinin ilk defa B şehri konumuna gelmesi
- D) B şehrinin ilk kez A konumuna gelmesinin ardından, ikinci kez A konumuna gelmesi

5. Dünya, kendi eksenini etrafında bir tur dönme hareketini 24 saatte tamamlamaktadır. Buna göre, aşağıdaki görsellerin hangisinde Dünya'nın dönme hareketini tamamlamadığı söylenebilir?



6. Yandaki bilgisayarın koruma şifresi, aşağıdaki sorunun yanıtıdır. Şifre sorusu: "72 saatin Dünya'nın dönmesi ile ilişkisi nedir?"



Buna göre Sami, sorunun cevabı için aşağıdakilerden hangisini yazarsa bilgisayarını açabilir?

- A) Üç yıl dönme hareketi
- B) Bir gün dönme hareketi
- C) Üç gün dolanma hareketi
- D) Üç gün dönme hareketi

4. SINIF

SOSYAL BİLGİLER

- Şimdi Oyun Zamanı
- Millî Mücadele'miz



D50A203A

Adım:

Soyadım:

Sınıfım:

Numaram:

HATIRLAYALIM

Geçmişten günümüze oynanan çocuk oyunlarına geleneksel çocuk oyunları denir. Geçmişte oynanan çocuk oyunlarının bazıları günümüzde de oynan-

maktadır.

Örnek: Mendil kapmaca, beş taş, bezirgânbaşı, yağ satarım bal satarım vb.

▶

Millî Mücadele Dönemi

I. Dünya Savaşı

Mondros Ateşkes Antlaşması
(30 Ekim 1918)

- Anadolu topraklarında Ermeniler, Fransızlar, İngilizler, İtalyanlar ve Yunanlar işgallere başladı.

19 Mayıs 1919 Atatürk Samsun'da

Amasya Genelgesi
Erzurum-Kongresi
Sivas Kongresi

- İşgaller karşısında halk bilinçlendirildi.
- Millî birlik ve beraberlik sağlandı.
- 23 Nisan 1920'de TBMM açıldı.

Kurtuluş Savaşı

- I. İnönü Savaşı
- II. İnönü Savaşı
- Kütahya-Eskişehir Savaşları
- Sakarya Meydan Muharebesi
- Büyük Taarruz ve Başkomutanlık Meydan Muharebesi

TEST - 4

1.



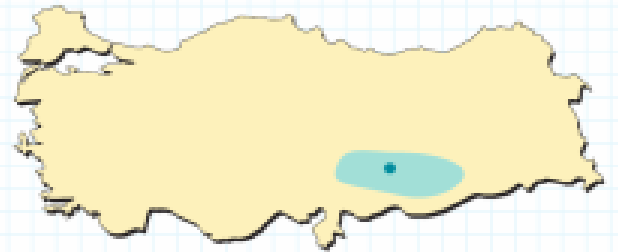
Dede

Çocuklar bu oyunu biz de çocukluğumuzda çok oynardık.

Ahmet dedenin sözünü ettiği bu oyun aşağıdakilerden hangisi ola
maz?

- A) Araba yarışı
- B) Beştaş
- C) Topaç çevirme
- D) Yüzük kaçıрма

2.



Haritada işaretlenerek gösterilen alanda, Türk halkı aşağıdaki devletlerden hangisinin işgallerine karşı mücadele etmiştir?

- A) İtalya
- B) Yunanistan
- C) Fransa
- D) Rusya

3.



Bu görselde anlatılan geleneksel çocuk oyunu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sek sek
- B) Yağ satarım bal satarım
- C) Aç kapıyı bezirgânbaşı
- D) Mendil kapmaca

4.



Mustafa Kemal'in Samsun'a ayak bastıktan sonra gittiği şehirler yukarıdaki haritada gösterilmiştir.

Mustafa Kemal, gittiği şehirlerde sırasıyla aşağıdaki çalışmalardan hangilerini yapmıştır?

- A) Erzurum Kongresi - Sivas Genelgesi - Amasya Kongresi
- B) Amasya Genelgesi - Erzurum Kongresi - Sivas Kongresi
- C) Sivas Kongresi - Amasya Genelgesi - Erzurum Kongresi
- D) Erzurum Kongresi - Amasya Kongresi - Sivas Kongresi



5.

- Yüzük kimde
- Çelik çomak
- Beştaş
- Atari

Yukarıda verilen oyunlardan kaç tanesi geleneksel çocuk oyunlarıdır?



6.



Yukarıda verilenlerden hangileri ile günümüzde daha çok oynanmaktadır?

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

Ad Soyad: _____

Text: 1216

	A	B	C	D		A	B	C	D		A	B	C	D	
1	○	○	○	○		5	○	○	○		9	○	○	○	○
2	○	○	○	○		6	○	○	○		10	○	○	○	○
3	○	○	○	○		7	○	○	○		11	○	○	○	○
4	○	○	○	○		8	○	○	○		12	○	○	○	○

4. SINIF

TÜRKÇE

• Gerçek - Mecaz Anlamlı Sözcükler - 1



Adım:

Soyadım:

Sınıfım:

Numaram:

HATIRLAYALIM

☞ Sözcüklerin herkesçe bilinen, sözlük anlamı gerçek anlamıdır. Sözcüğün mecaz anlamı ise gerçek anlamından uzaklaşarak cümle içinde kazandığı anlamıdır.

Örnek:

Bugün hava çok soğuk. → Gerçek anlamlı sözcük.

Ayşe, bana soğuk davranıyor → Mecaz anlamlı sözcük

TEST - 4



Babam eski bir futbolcu. Şimdilerde ise antrenörlük yapıyor. Eskiden "sıkı bir golcü" olduğunu söyler. Babamın gol atmadan bitirdiği maç olmazmış.

Bir gün ayağını burkmuş ve sahalardan uzaklaşmış. Kendisini taraftarlar "şimşek" diye çağırırlarmış. Sakatlanınca şimşegin yokluğu sevenlerini çok üzmüş.

Bugünlerde babam yeni bir şimşek yetiştirme çabasında. Yeni şimşegin ben olacağımı söylüyor. Ben de bunun için sıkı sıkı çalışıyorum. Umarım babamı mahcup etmem.

(1, 2 ve 3. soruyu metne göre cevaplayalım.)

1. Çocuğun babası futbolu niçin bırakmış?

- A) Eskisi gibi gol atamadığı için
- B) Farklı bir spora başladığı için
- C) Ayağı burkularak sakatlandığı için
- D) Antrenörlük yapmaya karar verdiği için

2. Metnin başlığı hangisi olabilir?

- A) Eski Golcü Şimşek
- B) Zorlu Bir Maç
- C) Futbol Nasıl Oynanır?
- D) Taraftarlık

3. Çocuğun babası ne iş yapıyormuş?

- A) Futbol Kulübü Başkanlığı
- B) Öğretmenlik
- C) Satış Sorumlusu
- D) Antrenörlük

4. Aşağıdakilerden hangisinde mecaz bir anlatım söz konusudur?

- A) Tatlı portakal
- B) Tatlı baklava
- C) Tatlı güllaç
- D) Tatlı çocuk

5. "Sıcak" sözcüğü aşağıdakilerden hangisinde diğerlerinden farklı bir anlamda kullanılmıştır?

- A) Sıcak hava yüzünden dondurmam eridi.
- B) Öğretmenimiz bize her zaman çok sıcak davranır.
- C) Fırından taptaze, sıcacık ekmek aldım.
- D) Çay çok sıcak olduğu için içemedim.

6. ● Bu koyu sohbet bitecek gibi değildi.

- ★ Bana soğuk davranıyorsun.
- Sen iyi bir futbolcusun.
- ▲ Bu kediye içim çok ısındı.

Yukarıda verilen cümlelerden hangilerinde mecaz anlatım söz konusudur?

- A) ● ★ ▲
- B) ■ ★ ▲
- C) ▲ ● ■
- D) ★ ● ■

7.  Yandaki görselle ilgili, hangi cümlede mecaz anlamlı bir anlatım söz konusudur?

- A) Annem bana çok güzel bir hediye aldı.
- B) Annemin sürprizi beni çok şaşırttı.
- C) Annem çok tatlı bir hediye almış.
- D) Kame hediyem tam da istediğim gibi çıktı.

8.

acı biber

acı söz

acı gerçekler

acı hatıra

Yukarıdaki sözcük gruplarından hangisinde "acı" sözcüğü gerçek anlamında kullanılmıştır?

- A) ■
- B) ■
- C) ■
- D) ■

9. Aşağıdaki cümlelerde altı çizili sözcüklerden hangisi mecaz anlamıyla kullanılmıştır?

- A) Zavallı Murat bu hastalıktan çok çekti.
- B) Pastaneden aldığımız tatlı çok lezzetli.
- C) Bu çürük dişle yemek yiyemezsin.
- D) Öğretmenim bize çok nazık davranıyor.

10. Aşağıdaki koyu yazılmış sözcüklerden hangisi mecaz anlamdadır?

- A) Çürük domates
- B) temiz kalp
- C) Derin deniz
- D) soğuk hava

Adı Soyadı: _____

Text 1113

A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D
1	○	○	○	5	○	○	○	9	○	○	○
2	○	○	○	6	○	○	○	10	○	○	○
3	○	○	○	7	○	○	○	11	○	○	○
4	○	○	○	8	○	○	○	12	○	○	○