

## 5. SINIF BİLGİ YARIŞMASI 2.DÖNEM 6. HAFTA (16.04.2021)

1.

### TÜRKÇE

Aşağıdaki cümlelerden hangisinin sonuna farklı bir noktalama işareti getirilmelidir?

A) Yenice, dik yamaçları ve benzersiz orman örtüsüyle harika bir yer

B) Robotlar, uzun süredir yaşamın farklı alanlarında kullanılıyor

C) Olağanüstü yeteneği ve yaratıcı gücü olan kişilere dâhi denir

D) Olimpiyatlar dünyanın en büyük spor etkinlikleridir

2.

### TÜRKÇE

I. Bu çöpleri yiyen böcekler ve kemirgenler, birçok hastalığın yayılmasına yol açıyor. Öte yandan aşırı tüketim sonucunda oluşan çöplerin ortadan kaldırılması da başka sorunları beraberinde getiriyor.

II. Bu yüzden tüketimimizi olabildiğince kontrol etmeli, ortaya çıkan atıkları arıtmaya ya da geri dönüştürmeye çalışmalıyız.

III. İnsanların her gün ürettiği çöpler yeryüzündeki bütün canlılar için önemli bir tehdit oluşturuyor.

Numaralanmış cümleler "giriş-gelişme-sonuç" şeklinde sıralanırsa doğru sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?

A) I - III - II

B) II - I - III

C) III - I - II

D) III - II - I

3.

### SOSYAL BİLGİLER

I. Barınma – Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

II. Güvenlik – İçişleri Bakanlığı

III. Eğitim – Kültür ve Turizm Bakanlığı

IV. Haberleşme – Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı

Yukarıda toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçları karşılayan kurumlar eşleştirilmiştir. Bu eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

A) I

B) II

C) III

D) IV

4.

### SOSYAL BİLGİLER

Tüketici Hakları Kanunu'na göre satın aldığımız ürün arızalı, kullanım tarihi geçmiş veya sorunlu çıkarsa bilinçli bir tüketici olarak aşağıdakilerden hangisini yapmak **doğru olmaz?**

- A) Ücretsiz olarak tamir edilmesini istemek
- B) Ödediğimiz ücretin iadesini istemek
- C) Yenisiyle değiştirilmesini istemek
- D) Yenisini satın almak

5.

### DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ

Aşağıdakilerden hangisi peygamberimizin çocuklarından biridir?

- A) Mustafa
- B) Mehmet
- C) Yusuf
- D) Kasım

6.

### DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ

Hz. Hatice, güzel ahlakı ve dürüstlüğü ile tanınmış saygın bir hanımdı. Bu yüzden ona, "temiz, iffetli ve namuslu" anlamına gelen hangi lakap verilmiştir?

- A) Zinnureyn
- B) Tahire
- C) Faruk
- D) Sıddık

7.

### İNGİLİZCE



I dislike ..... , but I like

.....

- A) jogging / camping
- B) running / lifting weights
- C) hiking / climbing mountains
- D) fishing / trekking

8.

## İNGİLİZCE



**My favorite activity is .....**

- A) ice skating       B) weight lifting  
 C) horse riding       D) skateboarding

9.

## BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR

Aşağıdakilerden hangisi ilkyardım tanımının içerisinde **yer almaz**?

- A) Sağlık görevlileri (112) gelene kadar yapılan müdahalelerdir.  
B) Tıbbi araç- gereç olmadan yapılan müdahalelerdir.  
C) Sağlık ekiplerince (112) yapılan müdahalelerdir.  
D) İlaçsız yapılan uygulamalardır.

10.

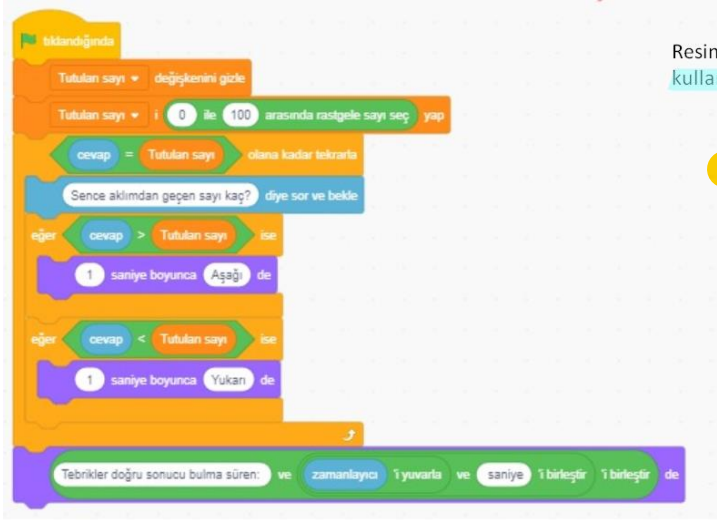
## MÜZİK

İstiklal Marşı'mızın milli marşımız olarak kabul edilme tarihi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 31 Mart 1921      B) 1 Kasım 1922  
C) 23 Nisan 1920      D) 12 Mart 1921

11.

## BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE YAZILIM



- A- Değişkenler
- B- Hareket
- C- Algılama
- D- Görünüm

12.

## ŞİFRE

Aşağıdakilerden hangisi bu haftanın şifresidir?

**A) Haklı olanı güçlü kılamadığımız için de güçlü olanı haklı kıldık.**

**B) Dünyanın kötülerle dolu olduğunu düşünüp küsme, herkesin iyi olduğunu düşünüp hayal kırıklığına uğrama!**

**C) Doğrudur; kitap okumak karın doyurmuyor. Ancak karnı tok, beyni boş adamlardan çektiğimiz kadar hiç kimseden çekmedik.**

**D) Başlamak için en uygun zamanı beklersen hiç başlamayabilirsin; şimdi başla, şu anda bulunduğun yerden, elindekilerle başla.**

13.

## FEN BİLİMLERİ



Resimlerde verilen durumlardan hangilerinde düzgün, hangilerinde dağınık yansıma gerçekleşir?

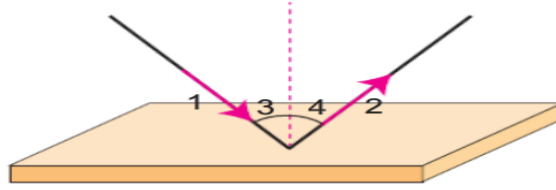
Düzgün Yansıma      Dağınık Yansıma

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

14.

### FEN BİLİMLERİ

Şekilde bir yüzeye gelen ışının yansımaları gösterilmiştir.

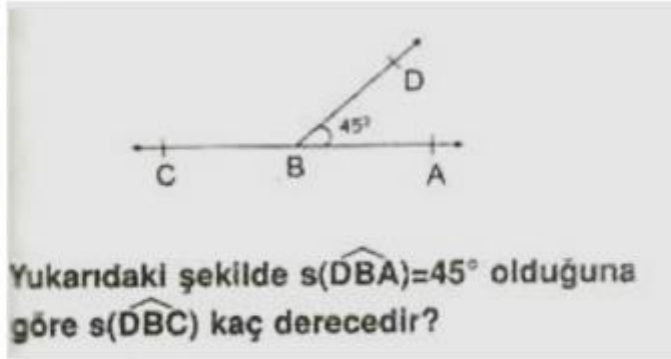


Buna göre, numaralı yerler ile kavramlar aşağıdakilerden hangisinde yanlış eşleştirilmiştir?

- A) 1 → Gelen ışın
- B) 2 → Yansıyan ışın
- C) 3 → Gelme açısı
- D) 4 → Yüzeyin normali**

15.

### MATEMATİK



A) 120

B) 125

C) 130

**D) 135**

16.

### MATEMATİK

Doğru açı ile dik açının toplamı kaç derecedir?

A) 180

**B) 210**

**C) 270**

D) 360