

1) Aşağıdakilerden hangisi **hikaye edici** metnin **değildir**?

- A) Öykü B) Masal
C) Fıkra D) Bilimsel yazılar

2) Fosiller genel olarak milyonlarca yıl önce yaşamış bitki ve hayvan kalıntılarının, kayalar arasında taşlaşmış yapılarıdır. Genel olarak bitki ve hayvanların sert kısımlarının günümüze kadar, farklı doğal yollar ile değişim göstererek gelmesine denir. Fosiller özellikle eski dönemlerde yaşamış olan bitki ve hayvanlar hakkında detaylı bilgi verir.

Yukarıdaki metnin türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Şiir B) Bilgilendirici metin
C) Masal D) Hikaye edici metin

3) Nasreddin Hoca'nın evine bir gece hırsız girmiş. Hırsız her şeyi toplamış ve çuvalına doldurmuş. Hoca, bunları yaparken hırsız görmüş ve sesini çıkarmamış.
Hırsız sessizce evden çıkıp kendi evine doğru yola çıkmış. Hoca da onu takip edip arkasından evine girmiş.

Yukarıdaki metnin türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hikaye edici metin B) Şiir
C) Bilgilendirici metin D) Makale

4) Bir şey oluşturmak ya da ortaya çıkarmak için emek harcamak; bir şeyi öğrenmek için emek vermek gerekir. İnsanlar çalışarak bir şeyleri elde eder, hedeflerine ulaşırlar. Çalışmayan insanların bir yerlere geldiği pek görülmemiştir. Her insanın hedefleri, idealleri vardır ve bunlara ancak çalışarak ulaşabilir. Yani çalışma insana başarıyı getirir.

Yukarıdaki metnin konusu nedir?

- A) İnsan B) Çalışmak
C) Başarı D) Hedefler

5) Seninle övünürüm,
Senin gölgende hürüm,
Hayatımsın benim sen,
Ölürüm gel öl desen,

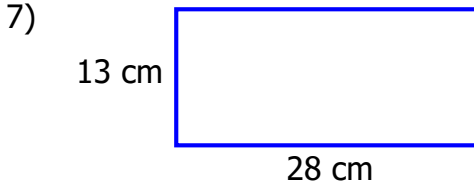
Yukarıdaki dördlüğün ait olduğu şiirin konusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Özgürlük B) Gökyüzü
C) Bayrak D) Barış

6) Çevresi 60 cm olan karenin her kenarı 7 cm artırılıyor.

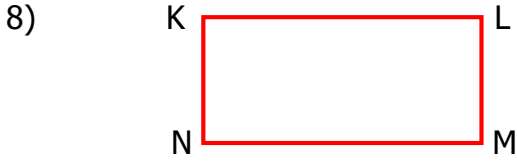
Yukarıdaki ifadeye göre oluşturulan yeni karenin bir kenarı kaç cm'dir ?

- A) 20 B) 19
C) 22 D) 23



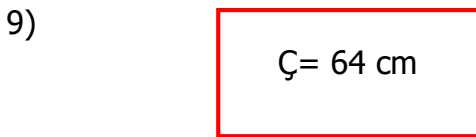
Yukarıdaki dikdörtgenin çevresini aşağıdaki işlemlerden hangisiyle **bulamayız**?

- A) $(28 + 28) + (13 + 13)$
 B) $(2 \times 28) + (2 \times 13)$
 C) $(28 + 13) \times 2$
 D) $(2 \times 13) + 28$



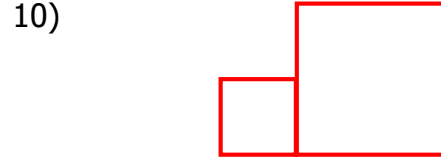
Yukarıdaki KLMN dikdörtgeni ile ilgili aşağıdakilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) KL kenarı 10 cm ise NM kenarı da 10 cm'dir.
 B) LM kenarı NM kenarından kısadır.
 C) KN kenarı 8 cm ise NM kenarı 6 cm'dir.
 D) KL kenarı KN kenarından uzundur.



Yukarıdaki dikdörtgenin çevresi 64 cm olduğuna göre kısa kenarın bir tanesi en fazla kaç cm olabilir?

- A) 15 B) 14 C) 17 D) 16



Yukarıdaki şekilde küçük karenin bir kenarın uzunluğu büyük karenin bir kenarının uzunluğunun yarısıdır.

Büyük karenin bir kenarı 14 cm olduğuna göre iki kareden oluşan yukarıdaki şeklin çevresi kaç cm'dir?

- A) 84 B) 70 C) 77 D) 80

- 11) Padişahlık yönetimini devam etmesi.
 Tam bağımsız bir Türk devleti kurmak.
 Ulus egemenliğine dayanan bir devlet kurmak.
 Büyük devletlerin koruyuculuğunda bir devlet kurmak.

Mustafa Kemal Atatürk'ün Samsun'a ayak basmasıyla uygulamaya başladığı kararlar hangileri olmuştur?

- A) B)
 C) D)

12) Ulus egemenliğine dayalı en iyi yönetim şekli aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Krallık
 B) Cumhuriyet
 C) Padişahlık
 D) Teokrasi

13) "Nutuk" adlı eserde Mustafa Kemal Atatürk ne anlatmıştır?

- A) Osmanlı Devleti'nin kuruluşunu
- B) Padişahlık yönetiminin iyiliğini
- C) Türk milletinin bağımsızlığını nasıl kazandığını
- D) Türklerin Anadolu'ya nasıl geldiklerini

14) I – Ordumuzun olması

II- Bayrağımızın olması

III-Büyük şehirlerimizin olması

IV-Yeni havaalanlarının yapılması

Yukarıdakilerden hangisi bir ülkenin bağımsızlığının sembolüdür?

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

15) Bağımsız ve özgür ülke için aşağıdakilerden hangisi **söylenemez**?

- A) Adalet herkese eşit değildir.
- B) Fikir özgürlüğü vardır.
- C) Devlet insanların haklarını korur.
- D) Yönetimde halk söz sahibidir.

16) Aşağıdakilerden hangisinde tasarruftan söz **edilemez**?

- A) Yüzümüzü yıkarken musluğu az açmak.
- B) Yiyeyeğimiz kadar ekmek almak
- C) Kalorifer yanarken pencereleri açmak.
- D) Defterimizden sayfa kopartmamalıyız.

17) I- Kullandığımız kaynaklar sınırsız değildir.
II- Tasarruf sadece para biriktirmektir.
III- Tasarruf için israftan kaçınmak gerekir.

Yukarıdaki ifadelerle ilgili hangisi doğrudur?

- A) I ve III. ifade doğru, II. ifade yanlıştır.
- B) Üçü de doğrudur.
- C) I ve II. ifade doğru, III. ifade yanlıştır.
- D) I. ifade doğru, II ve III. ifade yanlıştır.

18) Aşağıdakilerden hangisi elektrik tasarrufuna neden **olmaz**?

- A) Çamaşır makinesini dolmadan çalıştırmak.
- B) Apartmanlarda harekete duyarlı lambalar kullanmak.
- C) Evlerimizde tasarruf ampulleri kullanmak.
- D) Televizyonu düğmesinden kapatmak.

19)



Yukarıdaki resim aşağıdakilerden hangisiyle ilgilidir?

- A) Elektrik israfı B) Para israfı
- C) Besin israfı D) Su israfı

20) Suna, saçlarını saç kurutma makinesi ile kurutmadan önce iyice havluyla kurular.

Suna'nın yukarıdaki davranışı aşağıdakilerden hangisinin tasarrufuna yöneliktir?

- A) Su B) Elektrik
C) Doğal gaz D) Benzin

CEVAP ANAHTARI

TÜRKÇE	MATEMATİK	SOSYAL BİL.	FEN BİLİM.
1) D	6) C	11) B	16) C
2) B	7) D	12) B	17) A
3) A	8) C	13) C	18) A
4) B	9) A	14) D	19) D
5) C	10) B	15) A	20) B