

3. SINIF

32. HAFTA KAZANIM DEĞERLENDİRME

"Hayatım boyunca yaptığım

tek spor bu evlat. Merdiven çıkma sporu.

Sakin sen bana benzeme. Sürekli koş.

Koşunca insan bazı şeyleri daha

iyi anlıyor. Mesela bir köpek koştuğunda

beynindeki tüm algıları çalıştıran bir hormon salgılamaya

başlıyor. İşte bütün mesele o hayvanı koşturabilmek.

Böcekler hiç değinmiyorum bile. Hiç koşan böcek

gördün mü? Onlar koşamazlar. Koşmak isterler ama

bedenleri onlara bu imkanı tanımaz. Bu yüzden böcekler

bir tehlikeyle karşılaştığında sadece hızlı yürüyebilirler. En

hızlıları da hamamböceklerdir., saatte beş km yol

alabiliyorlar. Anlatabiliyor muyum? Neyse seninle daha

tanışmadık bile, ben kalkmış neler anlatıyorum.

Merdivenler bittiğinde hayatında hiç görmediğin bir sürü

değişik şey göreceksin, sakın şaşırma!"

Sinan Yaşar

"Çetin Ceviz" kitabından alıntıdır.

İlk 3 soru metne göre cevaplandırılacaktır.

1. Metne göre koşunca beynindeki tüm algıları çalıştıran bir hormon salgılayan hayvan hangisidir?

- A) Köpek B) Hamamböceği C) Kedi

2. Metne göre böceklerin koşamamasının sebebi neymiş?

- A) Bacaklarının güçsüz olması
B) Bedenlerinin onlara bu imkanı tanımaması
C) Küçük olmaları

3. Metne göre hamamböcekleri saatte kaç km yol alabilirlermiş?

- A) 1 km B) 4 km C) 5 km

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde neden-sonuç ilişkisi vardır?

- A) Üşüdüğü için kaloriferleri yaktı.
B) Sabaha kadar yağmur yağdı.
C) Otobüsün tekeri gürültüyle patladı.

5. "Kemal Efe dün akşam Galatasaray'ın şampiyonluk maçını izlediği için çok geç yattı." cümlesinde hangisinin cevabı yoktur?

- A) Kim? B) Nasıl? C) Ne zaman?



6. Dikdörtgen şeklindeki bir masanın çevresi 100 cm'dir. Uzun kenarı 30 cm olan bu masanın kısa kenarı kaç cm'dir?

- A) 20 cm
B) 30 cm
C) 40 cm



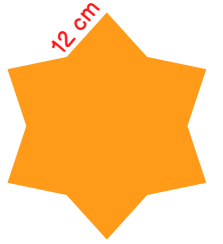
7. Kare şeklindeki bir tarlanın bir kenarı 35 metredir. Bu tarlanın çevresine iki sıra tel örgü çekilirse kaç metre tel kullanılmış olur?

- A) 140 m
B) 280 m
C) 320 m



8. Yandaki şeklin tüm kenarları eşit uzunluktadır. Buna göre bu şeklin çevresi kaç cm'dir?

- A) 89 cm
B) 112 cm
C) 144 cm



9. Aşağıdaki üçgenlerden hangisinin çevre uzunluğu diğerlerinden farklıdır?

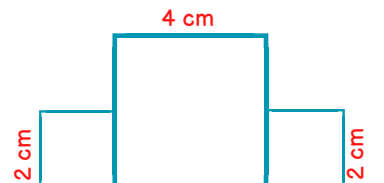
- A) B) C)



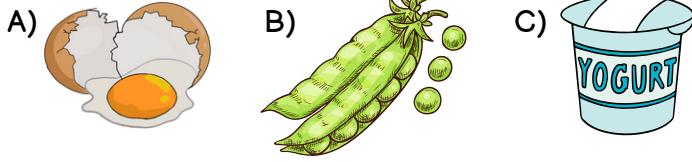
DİKKAT SORUSU

10. Aşağıda verildiği gibi üç kare yan yana getirilerek yeni bir şekil oluşturuluyor. Bu şeklin çevresi kaç cm'dir?

- A) 18 cm
B) 24 cm
C) 32 cm



11. Aşağıdaki gıdalardan hangisi bir yönüyle diğerlerinden farklıdır?



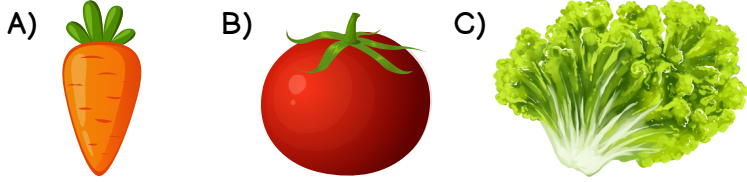
12. Aşağıdaki hayvanların hangisinin gücünden yararlanırsınız?

- A) At
B) Koyun
C) Tavuk

13. Aşağıdakilerden hangisi bitkilerin faydalarından biri değildir?

- A) Kökleriyle toprağı tutarak toprak kaymasını önler.
B) Havayı temizler.
C) Çevrenin kirlenmesine sebep olur.

14. Aşağıdaki bitkilerin hangisi yetiştığı yer bakımından diğerlerinden farklıdır?



15.

Şeftali	Karpuz	Kiraz	Turp
Limon	Roka	Patates	Üzüm

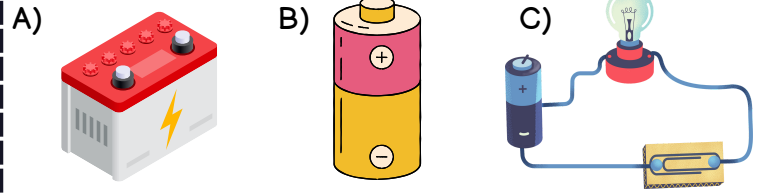
Yukarıdaki tabloda verilenlerden kaç tanesi meyvedir?

- A) 4 B) 5 C) 6

16. "Elektrik santrallerinde üretilerek evlerimize kadar ulaşan elektriğe denir." cümlesinde boş bırakılan yere hangisi gelmelidir?

- A) batarya
B) şehir elektriğı
C) akü

17. Motorla çalışan birçok aracın elektrik ihtiyacını karşılayan elektrik kaynağı aşağıdakilerden hangisidir?



18. Verilen ifadelerden yanlış olan hangisidir?

- A) Oyuncak, saat, radyo gibi araçlar pil ile çalışır.
B) Buzdolabı şehir elektriğı ile çalışır.
C) El feneri akü ile çalışır.



19. Fotoğraf makinesi hangisi ile çalışır?

- A) batarya
B) şehir elektriğı
C) akü



20. Aşağıda görseli verilen ve şehir elektriğı üretiminde kullanılan tribünler hangi enerjiden faydalanır?

- A) güneş
B) rüzgar
C) su



CEVAPLAR

1 A B C
2 A B C
3 A B C
4 A B C
5 A B C
6 A B C
7 A B C
8 A B C
9 A B C
10 A B C

11 A B C
12 A B C
13 A B C
14 A B C
15 A B C
16 A B C
17 A B C
18 A B C
19 A B C
20 A B C



32. HAFTA KAZANIM DEĞERLENDİRME CEVAP ANAHTARI

1	A
2	B
3	C
4	A
5	B
6	A
7	B
8	C
9	A
10	B

11	B
12	A
13	C
14	A
15	B
16	B
17	A
18	C
19	A
20	B

