

Adım Soyadım :

Sonuç :

Sınıfım:.....

Numaram:.....

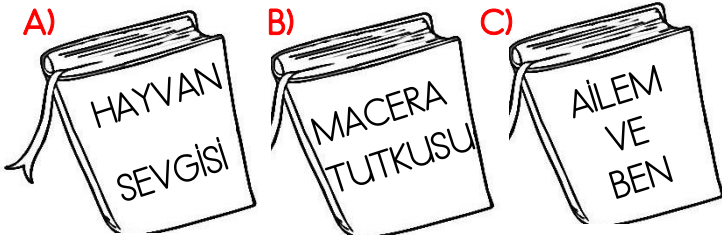
Berat, kitap okumayı çok seven akıllı mı akıllı bir öğrencidir. Annesi Sibel Hanım ile beraber her Perşembe kütüphaneye gider ve okuduğu kitabı yenisiyle değiştirir. Babası Murat Bey de her ay kitapçı Eylül Hanım'dan Berat'a yeni bir kitap satın alır. Berat'ın en sevdiği kitaplar içi macera dolu olanlardır.

(İlk üç soruyu metne göre yanıtlayınız.)

1. Yukarıda verilen metinde hangi sorunun cevabını **bulamayız**?

- A) Berat'ın annesinin adı nedir?
 B) Berat'ın babasının adı nedir?
 C) Berat'ın ablasının adı nedir?

2. Hangisi Berat'ın en sevdiği kitaplardan biri olabilir?



3. Verilen metinden hangi sonucu **çıkaramayız**?

- A) Berat, üçüncü sınıfa gitmektedir.
 B) Berat, macera kitaplarını çok sever.
 C) Berat, her hafta en az bir kitap okumaktadır.

4. Hangi cümledeki bir sözcüğün yazımında **yanlışlık** yapılmıştır?

- A) Pazardan aldığım limon çok ekşiydi.
 B) Annem yoğurdun içine sarmısak atmış.
 C) Yeni aşçımızın yemekleri çok güzel oluyor.

5. Bir fare ile bir kedi arkadaş olmuşlar. Bu iki arkadaş sabahdan akşama kadar oyun oynar, yemek yerlermiş.

Yukarıdaki metinde hikâye unsurlarından hangisi **yoktur** ?

- A) Kahramanlar B) Olay C) Yer

6. Eyvah () ödevimi yapmayı unuttum ()
 Annem bana hatırlatmıştı ()

Yukarıdaki metinde **ayraç ()** içine sırasıyla gelmesi gereken noktalama işaretleri

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

7.



Gamze

Zümra'nın beklediği haber **nihayet** geldi.

Gamze'nin söylediği cümledeki altı çizili sözcüğün eş anlamlısı aşağıdaki cümlelerin hangisinde geçmektedir?

- A) Busenur, sonunda geldi.
 B) Betül, yepyeni havadislerle geldi.
 C) Evin'in yeni icadı çok işe yarayacak.

8. Hangi seçenekteki işlemin sonucu diğerlerinden daha büyüktür?

- A) $903 - 756$ B) $129 + 21$
 C) $823 - 618$

9.



Yukarıdaki rakamlar kullanılarak yazılabilecek en büyük ve en küçük üç basamaklı doğal sayıların farkı kaçtır?

- A) 594 B) 297 C) 567

10.

8 birlik, 1 onluk ve 7 yüzlükten oluşan sayıdan 539 sayısını çıkardım.



Yukarıdaki çıkarma işlemini yaptığını söyleyen Ahmet Ali, sonucu kaç bulmuştur?

- A) 278 B) 221 C) 179

11.
$$\begin{array}{r} 508 \\ - 289 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 179 \\ \hline \end{array}$$

Yukarıdaki çıkarma işlemlerine göre 😊 kaç olur?

- A) 40 B) 202 C) 130

12.
$$\begin{array}{r} 213 \\ + 276 \\ \hline \end{array}$$

Yandaki toplama işleminin tahmini sonucu ile gerçek sonucu arasında kaç fark vardır?

- A) 3 B) 2 C) 1

13.
$$\begin{array}{r} 502 \\ - 257 \\ \hline \end{array}$$
 Berkay

$$\begin{array}{r} 498 \\ - 263 \\ \hline \end{array}$$
 Fatma

$$\begin{array}{r} 505 \\ - 255 \\ \hline \end{array}$$
 Merve

Hangi öğrencinin yaptığı işlemin tahmini sonucu diğerlerinden farklıdır?

- A) Berkay B) Fatma C) Merve

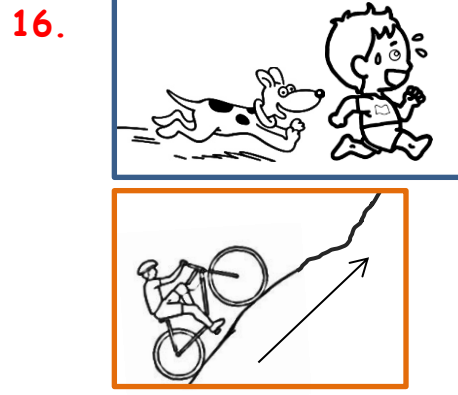
14.
$$\begin{array}{r} 430 \\ + 350 \\ \hline 780 \end{array}$$

Yanda tahmini toplama işlemi olarak yapılan işlem hangisinin tahmini toplama işlemi olabilir?

- A)
$$\begin{array}{r} 428 \\ + 344 \\ \hline \end{array}$$
 B)
$$\begin{array}{r} 432 \\ + 347 \\ \hline \end{array}$$
 C)
$$\begin{array}{r} 431 \\ + 355 \\ \hline \end{array}$$

15. Hangi seçenekte farklı bir hareket özelliğine yer verilmiştir?

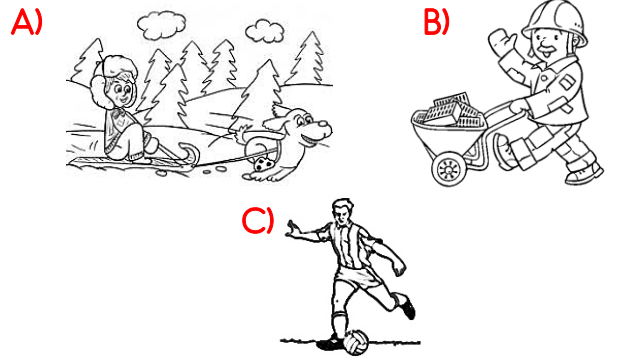
- A) Hareket eden arabanın tekerleği
B) Dalgalanan bayrak
C) Salıncakta sallanan çocuk



Yukarıdaki görsellerde aşağıdaki hareket özelliklerinden hangisine örnek verilmemiştir?

- A) Yavaşlama B) Dönme C) Hızlanma

17. Hangi görsel çekme kuvvetine örnektir?



18. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Okulla ilgili isteklerimizi kibarca ifade etmeliyiz.
B) Kendi ihtiyaçlarımız için başkalarını kırmak hakkımızdır.
C) Okulla ilgili isteklerimizde okulumuzun sahip olduğu şartları da düşünmeliyiz.

19. Aşağıdakilerden hangisi okuldaki kaynakları verimli kullanmaya örnektir?

- A) Tuvalette boş yere akan muslukları kapatmak
B) Sınıfımız yeterince aydınlıkken tüm lambaları yakmak
C) Okul ders araç ve gereçlerini bilinçsizce kullanmak

20. Hangisi okul kaynaklarını etkili ve verimli kullanmaya yanlış bir örnek olur?

- A) Koridorda boşa yanan lambaları kapatmak
B) Koridorda su savaşı yapmak
C) Temizlik için yeteri kadar sabun kullanmak

