

Adı Soyadı:

Öğrenci No.:

...../...../..... - Öğretmen İmzası:

ARKADAŞIM KEREM

Matematik dersinde sınıfımızın en başarılı öğrencilerinden biri de benim. Arkadaşım Kerem ise matematik dersinden pek bir şey anlamadığını söylüyordu. Hafta sonu sınavla birlikte çalışmamızı teklif ettim. O da kabul etti.

Birlikte ders çalışmamıza en çok annem sevinmişti. Annemin yaptığı kurabiyeleri çalışmamızın sonunda iştahla yemiştik.

Durum hiç de Kerem'in söylediği gibi değilmiş. Sınavdan en yüksek alanlardan biri de Kerem'di.

B) Aşağıda verilen sözcüklerin eş anlamlılarını karşılıklarına yazalım.

yaşlı →

ulus →

hatıra →

konuk →

onarım →

ozan →

macera →

1. Çocuk, matematik sınavına kim ile hazırlanmış?

.....
.....

2. Annesinin hazırladığı kurabiyeleri nasıl yemişler?

.....
.....

3. Matematik sınavına ne zaman hazırlanmışlar?

.....
.....

4. Metnin konusu nedir?

.....
.....

B) Aşağıda verilen cümlelerde () içlerine uygun noktalama işaretlerini yazalım.

Hayret () bugün zamanında geldin ()

Neden hep sen oyunu kurmak istiyorsun ()

Sen bunu hiç düşündün mü ()

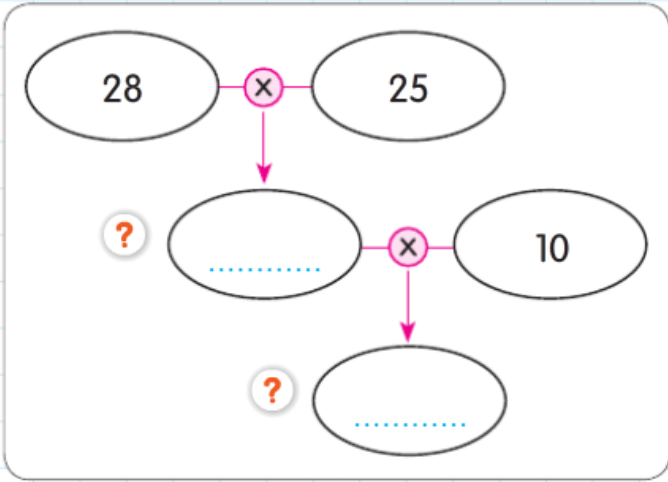
Eyvah () Annem çok kızacak ()

Ey Türk gençliği! () Birinci vazifen; Türk istiklâlini () Türk cumhuriyetini () ilelebet muhafaza ve müdafaa etmektir ()

...../...../..... - Veli İmzası:







Aşağıdaki şema ile verilen çarpma işlemlerini yapınız.



FEN BİLİMLERİ

1. Aşağıda verilenlerden hangisi kendiliğinden hareket **edemez**?

- A)  B) 
- C)  D) 

2.

Trenin harekete başlaması

I

Kavanozun kapağının açılması

II

Uçağın inişe geçmesi

III

Matkabın çalışması

IV

Yukarıda verilenler gerçekleşirken kuvvetin etkileri hangi ikisi için aynıdır?

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





3.



Şekildeki gibi hareket eden bir cisme hangi yönde kuvvet uygulanırsa hızlanır?

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

4. Aşağıda verilenlerden hangisinde yön değiştirme **görülmez**?

- A)  B) 
- C)  D) 

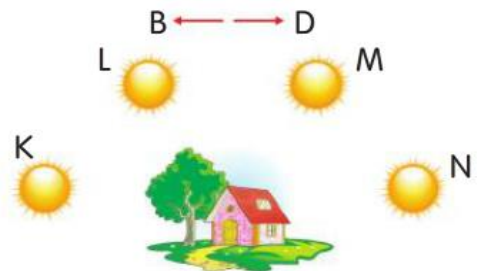
5.

- Demir çubuk
- Bakır tel
- Cam
- Paket lastiği
- Metal çatal

Yukarıda verilenlerden kaç tanesi esnek cisme örnektir?

- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4

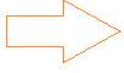
6.



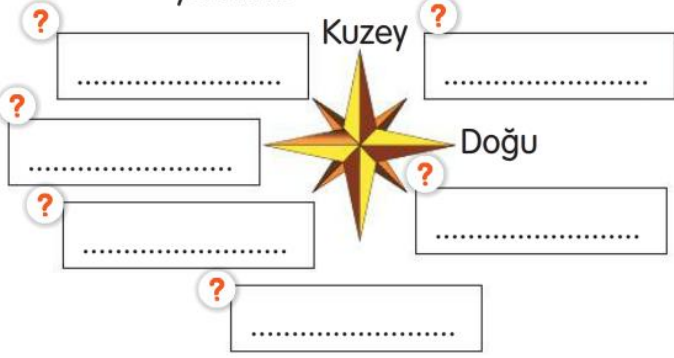
Sabahın erken saatlerinde Güneş'in konumu yukarıdakilerden hangisi gibidir?

- A) K B) L C) M D) N

SOSYAL BİLGİLER



Aşağıdaki şekil üzerinde boş bırakılan yere ana yönleri ve ara yönleri yazalım.



1. Saatin 12 noktası ile akrep arasındaki açının tam ortasından geçtiği varsayılan çizgi, güneşi gösterir. Güney yönüne sırtımızı döndüğümüzde yüzümüz bakar. Sağımız, solumuzolur.
2. Karıncalar yer altından çıkardıkları toprakları yuvalarının ağızına yığarlar. Bu toprak yığını ağırlıklı olarak yuva girişinin kuzeyinde bulunur. Yuvanın açık olan ağız ise.....yönüne bakar.
3. Yüzümüzü Kutup Yıldızı'na döndüğümüzde önümüz kuzeyi, arkamız, sağımız, solumuz isegösterir.

Enes SERT
4/A SINIFI ÇALIŞMALARI






Doğru mu Yanlış mı

Çevremizde beşeri unsurların yanı sıra doğal unsurlarda vardır. D Y

Dağ, ova, plato, körfez gibi yeryüzü şekilleri doğal unsurlardandır. D Y

Fabrikalar, köprüler, barajlar çevremizdeki doğal unsurlardır. D Y

Etkinlik B: Ülkemizde yer alan doğal ve beşeri unsurlar tabloda gösterilmiştir. Hangi unsurun doğal, hangi unsurun beşeri unsur olduğunu tik (✓) işareti koyarak belirtelim.

Çevremizde Yer Alan Doğal ve Beşeri Unsurlar	Doğal	Beşeri
 İstanbul Boğazı		<input type="checkbox"/>
 Alanya Kalesi		<input type="checkbox"/>
 Mardin Evleri		<input type="checkbox"/>
 Ihlara Vadisi		<input type="checkbox"/>
 Pamukkale Travertenleri		<input type="checkbox"/>