



YURT SEVGİSİ

Yurt sevgisini tam olarak duyabilmek için yurdun her köşesini tanımak ve oralarda yaşamak gerekir. Bizim yurdumuz, tanıdıkça seviyecek bir yerdir.

İskenderun Körfezi'nden başlayarak Ege'ye doğru uzanan güney sahilleri, başka hiçbir kıyıya benzemeyen bir dünyadır. Oralarda her şey başkadır. Limon ve portakal bahçelerini, keçiboynuzu korularını, palmyelerin zengin çeşitlerini bir yana bırakalım. Çeşit çeşit dikenler bile yol kenarında kendi kendilerine yetişmiş başlı başına bir süstür. Çoğaldıkça rengi değişen sular gibi onların da sanki büyüdükçe renk değiştirdiği, bildiğimizden başka renklere boyandığı görülür. Güneş altında uzaktan bakıldığı zaman, sanki dalgalanarak sulara girip çıkmakla eğleniyor gibi görünen kıyılar ise bambaşkadır. Bitmez tükenmez koyuklarla dolu ve göz kamaştırıcıdır.



Şimdi buradan içerilere rasgele bir yere, örneğin Bolu, Safranbolu tarafına, ormanlar ve dağlar bölgesine geçelim. Burada da bambaşka bir dekor içindeyiz. Bir ovanın ortasından bu dağlara baktığımız zaman, alışık olmadığımız bazı manzaralar görürüz. Dağlar birbiri ardınca sanki uzaklara gider. İnsan gözü için her yerde aynı olması gereken ufuk çemberi, burada bir buçuk iki kat büyümüş gibi görünür. Dağların arkada olanlarının bazıları çok yüksektir. Sonra bu sıradağların tepeleri bazen bir ağaç yahut bir orman parçasıyla süslenmiştir. Orman ufuklarındaki tepeler, testere ağzı gibi tırtıllıdır. Bu durum bize bambaşka bir duygu verir.



Reşat Nuri GÜNTEKİN

❖ Aşağıdaki soruları metne göre cevaplayınız.

1- Metne göre yurt sevgisini tam olarak duyabilmek için ne yapmak gerekir?

.....

2- Metinde bahsedilen orman ve dağlar bölgesi neresiymiş?

.....

3- Dağların tepesi neler ile süslenirmiş?

.....

4- Yazar, orman ufuklarındaki tepelerin şeklini neye benzetiyor?

.....

❖ Aşağıda yay ayraç ile belirtilen yerlere uygun noktalama işaretlerini koyunuz.

Hey çocuk () Senin adın ne ()

Ey nazlı bayrağım () Sen ne güzelsin ()

Eyvah () Anahtarı almadın mı ()

Bana bak () Kitabımı geri ver ()

Yaşasın () Hafta sonu tatili geldi ()

Atasözlerinde mecaz ve gerçek anlam

- ❖ Aşağıda verilen atasözlerinden gerçek ve mecaz anlamlarıyla kullanılanları bulunuz. Uygun olan bölümlere yazınız.

Ayağını yorganına göre uzat.
Can çıkmadan huy çıkmaz.
Gülü seven dikenine katlanır.
Bela geliyorum demez.
Aç doymam tok acıkmam sanır.
Mum dibine ışık vermez.
Ağacı kurt insanı dert yer.
Körle yatan şaşı kalkar.



Gerçek anlamlılar

- 1-.....
2-.....
3-.....
4-.....

Mecaz anlamlılar

- 1-.....
2-.....
3-.....
4-.....

- ❖ Aşağıda yarım olarak verilen atasözlerinin diğer yarısını bulunuz. Numaralarını yazarak eşleştiriniz.

1

Ateş düştüğü

2

Kıratın yanında duran

3

Kasap et derdinde

4

Kabahat samur kürk olsa



....

koyun can derdinde.

....

kimse üstüne almaz.

....

yeri yakar.

....

ya huyundan ya suyundan.

- ❖ İlgili bölümlere üçer tane gerçek ve mecaz anlamlı atasözü yazınız.

Gerçek anlamlı atasözleri

- 1-.....
2-.....
3-.....

Mecaz anlamlı atasözleri

- 1-.....
2-.....
3-.....

Çarpma işlemi problemleri

1- Metroda 456 yolcu var. Metro bu yolcu sayısı ile 43 sefer yaparsa, toplamda kaç yolcu taşımış olur?

Cevap:

Problem çözelim



2-Kamyona 120 kg olan kayalardan 36 tane yükledim. Kaç kg yük yüklemiş oldum?

Cevap:

3- Tanesi 789 TL olan tabletten 16 tane aldım. Kaç TL ücret ödediğimi bulunuz?

Cevap:

5 - " $980 - 480 =$ " işleminin sonucunun 56 katı kaçtır?

Cevap:

4- " $356 + 458 =$ " işleminin sonucunun 35 katı kaçtır?

Cevap:

❖ Aşağıdaki okul eşyalarının fiyatlarını inceleyiniz. Bu fiyatlara göre problemleri çözünüz.



25 tane boya kalemi için kaç TL ücret öderim?

Cevap:



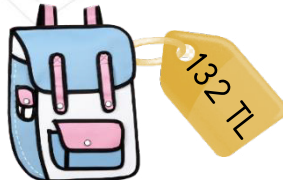
Tüm ürünlerden ikişer tane alan Eslem, kaç TL öder?

Cevap:



35 kişilik sınıfın tümü çanta alsaydı, kaç TL öderlerdi?

Cevap:



59 tane defter için kaç TL ücret öderim?

Cevap:

Çarpma işlemi tekrar

❖ Aşağıda verilen çarpma işlemlerini yapınız.

$$\begin{array}{r} 548 \\ \times 78 \\ \hline \square\square\square\square \\ + \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 829 \\ \times 64 \\ \hline \square\square\square\square \\ + \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 256 \\ \times 36 \\ \hline \square\square\square\square \\ + \square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 623 \\ \times 59 \\ \hline \square\square\square\square \\ + \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$$

❖ Aşağıda verilen sayıları 5, 25 ve 50 ile kısa yoldan çarpınız.

$68 \times 5 = ?$

$$\begin{array}{r} \square \div \square = \square \\ \square \times \square = \square \end{array}$$

$56 \times 25 = ?$

$$\begin{array}{r} \square \div \square = \square \\ \square \times \square = \square \end{array}$$

$94 \times 50 = ?$

$$\begin{array}{r} \square \div \square = \square \\ \square \times \square = \square \end{array}$$

❖ Aşağıda verilen çarpma işlemlerini zihinden yapınız.

$215 \times 100 = \dots\dots\dots$

$200 \times 24 = \dots\dots\dots$

$500 \times 15 = \dots\dots\dots$

$456 \times 10 = \dots\dots\dots$

$21 \times 1000 = \dots\dots\dots$

$572 \times 100 = \dots\dots\dots$

❖ Aşağıda verilen parantezli çarpma işlemlerini yapınız.

$(9 \times 8) \times 12 =$

Çözüm:

$(18 \times 5) \times 12 =$

Çözüm:

$6 \times (7 \times 12) =$

Çözüm:

$13 \times (5 \times 23) =$

Çözüm:

Doğal ve Beşeri Unsurlar

“

BİLGİ:

Kendiliğinden var olan unsurlara doğal unsurlar denir.

”



Doğal unsurlara 5 tane örnek veriniz.

- 1-
- 2-
- 3-
- 4-
- 5-

“

BİLGİ:

İnsanlar tarafından sonradan yapılan unsurlara beşeri unsurlar denir.

”



Beşeri unsurlara 5 tane örnek veriniz.

- 1-
- 2-
- 3-
- 4-
- 5-

❖ Aşağıdaki doğal ve beşeri unsurların altlarına “doğal unsur” veya “beşeri unsur” yazınız.



.....



.....



.....



.....



.....



.....



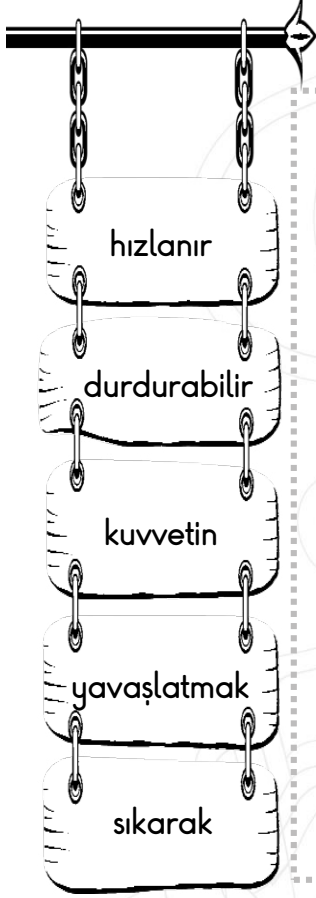
.....



.....

Kuvvetin etkileri

❖ Aşağıda verilen kelimeler ile boşlukları doldurunuz.



Hareketli bir cismi..... için zıt yönde kuvvet uygularız.

Hamur yoğururkenşekil değiştirici etkisini kullanırız.

Hareketli cisme hareket yönünde kuvvet uygularsak.....

Kuvvet cisimlerindeğiştirebilir.

Tenis raketiyle gelen topa vurursak, top hareketi yapar.

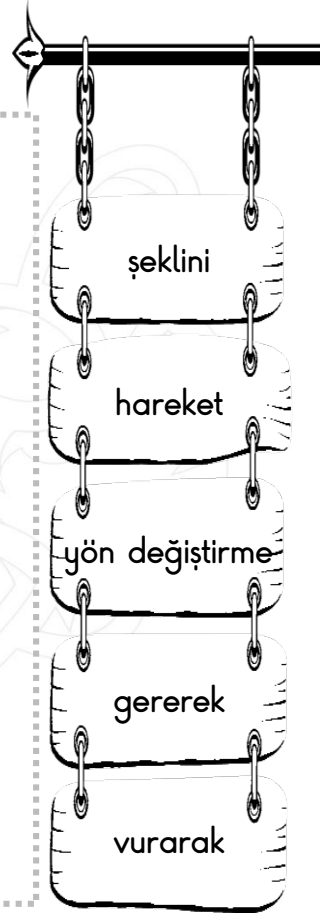
Tüm varlıkları kuvvet uygulayarak..... ettiremeyiz.

Kuvvet hareketli bir varlığı

Plastik şişenin şeklini değiştirmek için kuvvet uygularız.

Yayın şeklini değiştirmek için kuvvet uygularız.

Fındığın şeklini değiştirmek için kuvvet uygularız.



❖ Aşağıdaki soruları cevaplayınız.

🚦 Kuvvetin yavaşlatma etkisine bir örnek veriniz.

.....

🚦 Kuvvetin hızlandırma etkisine bir örnek veriniz.

.....

🚦 Kuvvetin şekil değiştirme etkisine örnek veriniz.

.....

🚦 Kuvvetin yön değiştirme etkisine örnek veriniz.

.....

🚦 Durdurulması tehlikeli varlıklara bir örnek veriniz.

.....

❖ Aşağıda yazan tümcelerın doğru olanlarının başına D, yanlış olanlarının başına Y koyunuz.

..... Kuvvetin hızlandırma etkisi yoktur.

..... Kuvvetin yavaşlatma etkisi vardır.

..... Çekme, bir kuvvettir.

..... Kuvvet varlıklara etki etmez.

..... İtme, bir kuvvet değildir.

..... Bazı varlıkları durdurmak tehlikelidir.

..... Kuvvetin hızlandırma etkisi vardır.

..... Kuvvet yön değiştirebilir.

MİNİ TEST

1- Tanesi 58 TL olan kaleminden 29 tane aldım. Aldığım fiyatın 2 katına hepsini sattım. Şu an kaç TL param vardır?

- A) 1682 B) 3364 C) 6489 D) 3245



2- Bir okul gezisinde 18 otobüs kullanılıyor. Her otobüse 48 öğrenci biniyor. Öğrenci başına 55 TL para toplandığına göre gezi için toplam kaç TL toplanmıştır?

- A) 864 TL B) 47.520 TL
C) 8945 TL D) 15.786 TL

3- Tarladan toplanan patatesler 45 kilogramlık çuvallara konuluyor. Bir manav, 57 çuval patatesi kamyonuna yüklüyor ve manavına götürüyor. Kilogramını 4 TL fiyattan satıyor. Manav kaç TL para kazanmıştır?

- A) 2565 TL B) 11.520 TL
C) 10.260 TL D) 9.650 TL

4- Aşağıdaki atasözlerinden hangisi gerçek anlamıyla kullanılmamıştır?

- A) Akıl akıldan üstündür.
B) Kişi arkadaşından bellidir.
C) Al malın iyisini çekme tasasını.
D) Tatlı dil yılanı deliğinden çıkarır.

Güneş balçıkla sıvanmaz.

5- Yukarıdaki atasözünün açıklaması hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) Güneşe bakmak gözü bozar.
B) Güneş balçık dışındaki başka malzemeler ile sıvanabilir.
C) Gerçeklerin hiçbir şekilde üstü örtülemez.
D) Yalan sözler saklanamaz.

Bir baş soğan

6- Atasözünü tamamlamak için, aşağıdakilerden hangisini yazabiliriz?

- A) ...yemesi ne güzel olur.
B) ...sağlığa armağan.
C) ...ağzımızı kokutan.
D) ...tüm kazanı kokutur.

7- Aşağıdaki seçeneklerin hangisinde, bahsedilen varlık yavaşlar?

- A) Hareket yönünde kuvvet uygulanan varlık
- B) Hareket yönünden başka bir yönde kuvvet uygulanan varlık
- C) Hareket yönünün zıt yönünde kuvvet uygulanan varlık.
- D) Hareket halindeyken hiç kuvvet uygulanmayan varlık.



8- Yukarıdaki hareketler ile ilgili verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

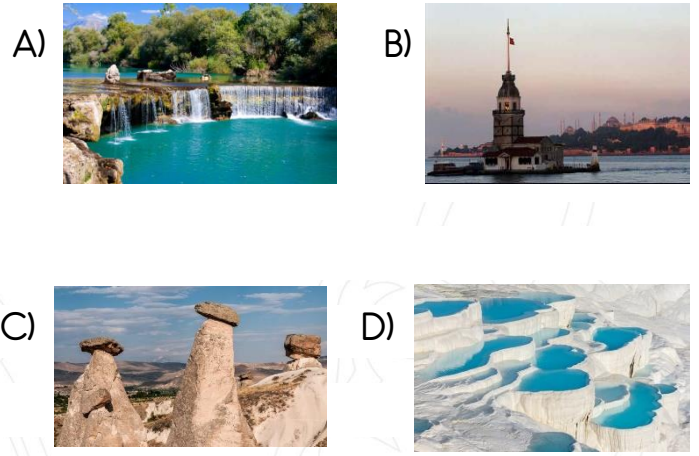
- A) Bir tanesi itme hareketidir.
- B) Üç tanesi çekme hareketidir.
- C) İki tanesi itme hareketidir.
- D) Üç tanesi itme hareketidir.

9- Yan taraftaki işçi nasıl bir kuvvet uyguluyor?


- A) Yön değiştiren kuvvet
- B) İtme kuvveti
- C) Sıkma kuvveti
- D) Çekme kuvveti



10- Aşağıda, ülkemizin turistik yerlerinin görselleri verilmiştir. Hangi görsel beşeri bir unsurun görselidir?



11- Hangi çocuğun verdiği bilgi yanlıştır?

- A)  Barajlar beşeri unsurlardır.
- B)  Köprüler beşeri unsurlardır.
- C)  Okullar beşeri unsurlardır.
- D)  Akarsular beşeri unsurlardır.

12 - Aşağıda verilen seçeneklerin hangisinde, tüm unsurlar doğal unsurdur?

- A) Dağ, deniz, ova, yol
- B) Köprü, deniz, akarsu, tünel
- C) Kanyon, vadi, körfez, sahil
- D) Baraj, mağara, göl, orman