

Bir öğretmen derste öğrencilerine şöyle der: "Yarın hepimiz birer plastik torba ve beşer kilo patates getireceksiniz." Ertesi sabah hepsinin sıralarının üzerinde patatesler ve torbalar hazırdır. Öğretmen: "şimdi, bugüne kadar affetmeyi reddettiğiniz her kişi için bir patates alın, o kişinin adını o patatesin üzerine yazıp torbanın içine koyun!" Bazı öğrenciler torbalarına üçer beşer tane patates koyarken, bazılarının torbası neredeyse ağzına kadar dolmuştur. Öğretmen: " Bir hafta boyunca nereye giderseniz gidin, bu torbaları yanınızda taşıyacaksınız. Yattığınız yatakta, bindiğiniz otobüste, okulda hep yanınızda olacaklar." Aradan bir hafta geçer. Hoca sınıfa girer girmez, öğrenciler şikâyete başlarlar: "Bu torbayı her yere taşımak çok zor, patatesler kokmaya başladı. İnsanlar tuhaf bakıyorlar, hem sıkıldık hem yorulduk." Öğretmen: "Görüyorsunuz ki, affetmeyecek asıl kendimizi cezalandırıyoruz. Kendimizi ağır yükler taşımaya mahkûm ediyoruz. Affetmeyi başkasına bir iyilik olarak düşünüyoruz. Aslında affetmek en başta kendimize yaptığımız bir iyiliktir."

Günün Özdeyişi

Anlamını bilmediğiniz kelimeleri sözlükte bulup yazınız, cümle içinde kullanınız.

:.....

Cümle:.....

:.....

Cümle:.....

Metinle ilgili sorulara cevap verin.

1. Öğretmen, ne getirmelerini istemiş?

.....

2. Öğretmen, patatesleri ne yapmalarını istemiş ?

.....

3. Öğrenciler, neyden rahatsız olmuşlar?

.....

Metinle ilgili iki soru yazıp cevaplayın.

1.?

.....

2.?

.....

Cümlelere uygun noktalama işaretlerini koyun.

Yaşasın () en sevdiğim kitap ()

Huriye sınıfın en güzel kızındı ()

Ben size koridorda koşmayın demedim mi ()

Ali () Nil () Oya ve Cem yaramazlık yaptı ()

Cemile hikayesini daha önce okudun mu ()

Ah () şimdi nerede o eski günler ()

Okula geldi () Sıraya oturdu () Kitabını açtı ()

Köşeyi döndü () fırına girdi () iki ekmek aldı ()

Sabahın bu saati kapıyı çalan da kim ()

Seni saat kaçta alayım diye sordu ()

Sinemaya gideceği için çok heyecanlıydı ()

Günün Sözü: Kalp denizdir, dil de kıyı. Denizde ne varsa kıyıya o vurur. **Mevlana**

MATEMATİK - FEN BİLİMLERİ - HAYAT BİLGİSİ

Verilen çarpma işlemlerini yapın.

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 14 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 30 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 89 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 51 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 54 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

Verilen kelimeleri uygun boşluklara yazınız.

katı	şekilleri	uçucudur
akışkandır	katı	sıvı
sıvı	gaz	hal

1. Katı maddeler ısınarak.....madde olur.
2. Sıvı maddeler ısınarak.....madde olur.
3. Sıvı maddeler donarak.....madde olur.
4. Gaz maddeler soğuyarak.....madde olur.
- 5.....maddelerin belirli bir şekilleri yoktur.
6. Sıvı maddeler.....
7. Sıvı maddeler.....
8. Maddeler.....değiştirebilir.
9. Katı maddelerin belirli bir.....vardır.

Verilen kelimeleri uygun boşluklara yazınız.

teknolojinin	kolaylaştırır	tembelliğe
dikkatli	araba	garanti
telefon	kullanma	elektrik

- 1.....iletişim alanında kullanılır.
- 2.....faydası kadar zararı da vardır.
3. Eşya alırken.....belgesi olmalıdır.
4. Eşyaları.....kılavuzuna göre kullanmalıyız.
- 5.....ulaşım alanında kullanılır.
6. Teknolojik eşyalar.....ile çalışır.
7. Teknolojik eşyalar işimizi.....
8. Teknoloji insanları.....alıştırır.
9. Eşyaları kullanırken olmalıyız.