

Adı Soyadı:

Tarih:

Doğru ise D, yanlış ise Y yazalım.

- () 1.Açık musluğu kapatmak doğru bir davranıştır. () 2.Gereksiz lambalar kapatılır.
 () 3.Kaynaklar tasarruflu kullanılmalıdır. () 4.Kaynakları istediğin gibi kullanırsın.
 () 5.Faturalar zamanında yatırılır.
 () 6.Kaynaklar denilince en önce elektrik, su ve doğalgaz gelmelidir.

*** ... ***

*** ... ***

*** ... ***

*** ... ***

YARIM BIRAKILMIŞ HİKÂYEYİ TAMAMLAYINIZ.

KAYNAKLARIMIZ

Mustafa ile Eylül iyi arkadaşlar. Açık musluk görünce kapatırlar. Lambalar gereksiz ise söndürürler. Sınıflarına Erdem diye biri geldi. Mustafa, Erdem'in tuvalet musluklarını kapatmadığını gördü. Ayrıca Erdem'in silgi, kalem, defter gibi eşyalarını da düzensiz kullanıyordu. Biraz sabrettiler. Sonra, ...

.....

*** ... ***

*** ... ***

*** ... ***

*** ... ***

Eş sesli kelimeleri öğrenelim. Türkçe defterine de yazalım.

gül: kır:

yüz: al:

*** ... ***

*** ... ***

*** ... ***

*** ... ***

Çoooooook güzel yazalım. Türkçe defterine de yazalım. Başlık 'Çoooooook Güzel Yazalım.' olsun.

1. Çocuklarım

2. canlarım

3. kuzularım

*** ... ***

*** ... ***

*** ... ***

*** ... ***

Kelimelerin doğru yazılışını yazalım.

sarımsak		laylon		aşçı		kalb	
dayire		niresi?		ni zaman?		hade!	

*** ... ***

*** ... ***

*** ... ***

*** ... ***

4 x 1 =	1 x 3 =	5 x 4 =	3 x 5 =	3 x 4 =
1 x 1 =	2 x 4 =	5 x 5 =	4 x 3 =	1 x 4 =
4 x 3 =	4 x 5 =	4 x 1 =	3 x 3 =	4 x 3 =

3 5 x 5 =
4 1 x 1 =
1 5 x 4 =
4 4 x 3 =

3 1 x 2 =
5 5 x 4 =
1 3 x 4 =
4 5 x 5 =

1 4 x 1 =
3 3 x 3 =
5 1 x 4 =
3 3 x 5 =

5 3 x 5 =
3 1 x 5 =
2 5 x 2 =
3 3 x 5 =

*** ... ***

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

*** ... ***

$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 22 \\ \hline \end{array}$$

*** ... ***

$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 31 \\ \hline \end{array}$$

*** ... ***

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 11 \\ \hline \end{array}$$

*** ... ***

$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 11 \\ \hline \end{array}$$

*** ... ***

$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ \times 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \dots \dots \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \dots \dots \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \dots \dots \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \dots \dots \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \dots \dots \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \dots \dots \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \dots \dots \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ \times 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 21 \\ \hline \end{array}$$

*** ... ***

*** ... ***

*** ... ***

*** ... ***

SORULARI YAZMA. FAKAT DÜZGÜN VE DOĞRU YAP. 'BİLGİ, İŞLEM VE SONUÇ' İLE CEVAPLAYINIZ.

1. Bir ağaçta 15 serçe, 12 güvercin var. 5 tane kuş uçtu. Ağaçtaki kuşların ayak sayıları toplamı kaçtır?
2. Bir arabanın 4 tekeri vardır. 15 araba ile 5 bisikletin teker sayıları toplamı nedir?
3. 300 km yolu yarım depo yakıt ile gidiyor. 600 km yolu kaç depo ile gider?
4. Çeyreği 16 olan sayının kendisi kaçtır?
5. Yarımı 32 olan sayının 5 ile çarpımı kaçtır?
6. Bir atlet 10 dakikada 800 m yol giderse, 50 dakikada kaç m yol gider?
7. Bir ağaçtaki kargaların ayak sayılarının toplamı 52'dir. Ağaçta kaç karga vardır?
8. Bir arabanın deposundaki benzinin çeyreği kullanılıncaya depoda 30 litre benzin kalıyor. Depoda kullanmadan önce kaç litre benzin vardı?

*** ... ***

*** ... ***

*** ... ***

*** ... ***

Türkçesini yaz. 2 kez de Türkçe defterine İngilizce-Türkçe olarak yaz. Şikayet yooook.

Hi! I'm Selin.
This is my father.
He is 30 years old.

He is my uncle.
He is a good chef.
He is short.