

TASARRUFUN ÖNEMİ

Melek adında üçüncü sınıfa giden bir çocuk vardı. Melek hem suyu hem elektriği, ailesinin uyarılarına rağmen hep boşuna harcardı. Diş fırçalarken, meyve yıkarken... Musluktan boşuna su akıttırdı.



Bilgisayarı, televizyonu açık unuttur, elektrik tasarrufunu da hiç önemsemezdi. Babası, sürekli uyarmasına rağmen Melek hiç dikkat etmedi. O ay, yüklü miktarda gelen faturayı babası ödeyemeyince evlerinde hem elektrik hem su kesintisi oldu. Üç gün hiçbir şey kullanamayan Melek, suyun da elektriğin de önemini anladı. Ailesinden özür diledi.

Bir daha hiç israf yapmadı.

Serap SUNGUR



Siz olsaydınız metnin başlığını ne koyardınız?



Melek nasıl bir çocuktur? Özelliklerini yazınız.

Etkinlik: Aşağıdaki cümleleri okuyunuz. Anlamalı ve kurallı olan cümlelerin başlarındaki harfleri şifre bölümüne yazarak şifreyi bulunuz.

T Başarılı olmak için çok çalışmalıyız.

A Harika bir gezinti yaptık.

K Yaramazlık yapmış, kardeşim.

L Yağdı her gün neredeyse yağmur.

N Zamanında yaparım ödevlerimi.

S Evde oturmaktan çok sıkıldım.

A Limonata yerine ayran için.

R Sabahları hava çok soğuk oluyor.

R Yarın akşam ailece gösteriye gideceğiz.

M Gelmedi bazı arkadaşlarım.

U Okula babasıyla gidecek.

F Bugün okula gelmedi.



Etkinlik: Aşağıdaki kelimelerle anlamlı, kurallı cümleler kurunuz.

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7

daldı.	okumayı
Yerlere	masadan
Kitap	sessiz
uykuya	koy.
Çocuklar	olun.
yaptık.	dolaba
Yoğurdu	Hemen
Kitabını	Misafirlere
severim.	çöp pasta
al.	atmamalıyız.



Etkinlik: Aşağıdaki kurallı cümleleri devrik cümle, devrik cümleleri kurallı cümle yapınız.

Kurallı Cümle	Devrik Cümle 
Ödevimi bugün bitiremedim.
Annemin ayağı kırılmış.
Bugün arkadaşşıma gidemedim.
Bugün hava sıcak değil.
Dolapta süt var.
Bu resmi ben çizdim.

Devrik Cümle	Kurallı Cümle 
Çok severim yemek yapmayı.
Ablamı severim çok.
Yemekten önce yaptım dersimi.
Misafir geldi bize.
Kırtasiyeden aldım kalemleri.
Ellerimi yıkarım yemekten önce.

Etkinlik: Aşağıdaki cümleleri türüne göre işaretleyiniz.

CÜMLELER	Soru Cümlesi	Ünlem Cümlesi
Yarın kimler bize geliyor		
Ay, çok korktum		
Sakin ha, bana dokunma		
Nasıl geleceksin bize		
Bulaşıkları kim topladı		
İmdat, boğuluyorum		
Ey Türk Gençliği		
Of, hava ne kadar soğuk		
Başardın, tebrikler		
Ne zaman gideceksin		

Etkinlik: Aşağıda verilen kelimelerle ünlem cümlesi oluşturunuz.

Kelime	Cümle	Kelime	Cümle
Ya	Hey
Oh	Sakin
Of	Bravo
Aman	Aferin
Aaaa	Yaşa
İmdat	Ey
Eh	Hişt

Etkinlik: Aşağıdaki problemleri çözünüz.

1 Bir sinemaya cumartesi günü 534, pazar günü 448 kişi gelmiştir. Sinemaya iki günde gelen toplam kişi sayısı kaçtır?

2 Bir otelde cumartesi 387, pazar günü cumartesinden 214 fazla kişi kalmıştır. Buna göre otelde cumartesi ve pazar günü toplam kaç kişi kalmıştır?

3 Bir otobüs firması 1. gün 396 yolcu taşıyor. 2. gün 248 yolcu daha fazla taşıyor. Otobüs firması 2. gün kaç yolcu taşımış olur?

4 Bir atlet 1.gün 297 metre, 2. gün 1. günden 128 metre fazla koşmuştur. Atlet, toplam kaç metre koşmuştur?

5 Sanem 12 yaşındadır. Ablası Sanem'den 6 yaş büyüktür. Sanem ve ablasının 3 yıl sonraki yaşları toplamı kaç olur?

6 Bir araba önce 363 metre, sonra 468 metre gitmiştir. Araba toplam kaç metre yol gitmiş olur?

7 Mehmet'in kitabında 248 tane matematik, 375 tane Türkçe, 284 tane sosyal bilgiler sorusu vardır. Buna göre kitaptaki toplam soru sayısı kaçtır?

8 Bir kitaplıkta 394 hikâye, 286 roman vardır. Kitaplıkta toplam kaç kitap vardır?

Etkinlik: Aşağıdaki problemleri çözünüz.

- 1 400 sayısından önce ve sonra gelen sayıların toplamı kaçtır?
- 2 Toplananlardan biri 143, diğeri 248'dir. Buna göre toplam kaçtır?
- 3 724 sayısının 169 sayıları en yakın yüzlüğe yuvarlanarak toplandığında tahmini sonuç kaç olur?
- 4 264 ile 268 arasındaki doğal sayıların toplamı kaçtır?
- 5 Rakamları birbirinden farklı en küçük üç basamaklı tek doğal sayının 784 fazlası kaçtır?
- 6 974 sayısının yüzler basamağının basamak değeri ile onlar basamağının basamak değerleri toplamı kaçtır?
- 7 Üç basamaklı en küçük çift doğal sayının 547 fazlası kaçtır?
- 8 Toplananlardan birinin 571 diğeri 335 olduğu toplama işleminde sonuç kaçtır?
- 9 500'den küçük olan en büyük doğal sayının 284 fazlası kaçtır?
- 10 Rakamları birbirinden farklı en küçük üç basamaklı doğal sayının 873 fazlası kaçtır?

798

649

970

391

887

900

975

800

783

906

Etkinlik: Aşağıdaki çıkarma işlemlerini yapınız. Sayıları en yakın onluğa yuvarlayıp tahmini işlemlerini de yapınız.

işlem

$$\begin{array}{r} 826 \\ - 479 \\ \hline \end{array}$$

tahmin

işlem

$$\begin{array}{r} 903 \\ - 632 \\ \hline \end{array}$$

tahmin

işlem

$$\begin{array}{r} 447 \\ - 206 \\ \hline \end{array}$$

tahmin

işlem

$$\begin{array}{r} 848 \\ - 625 \\ \hline \end{array}$$

tahmin

işlem

$$\begin{array}{r} 835 \\ - 467 \\ \hline \end{array}$$

tahmin

işlem

$$\begin{array}{r} 644 \\ - 325 \\ \hline \end{array}$$

tahmin

işlem

$$\begin{array}{r} 562 \\ - 283 \\ \hline \end{array}$$

tahmin

işlem

$$\begin{array}{r} 504 \\ - 294 \\ \hline \end{array}$$

tahmin

işlem

$$\begin{array}{r} 652 \\ - 444 \\ \hline \end{array}$$

tahmin

işlem

$$\begin{array}{r} 775 \\ - 366 \\ \hline \end{array}$$

tahmin