

ŞEHİT CEMAL MUTLU İLKOKULU 2.SINIFLAR GÜNLÜK  
ÖDEVİ 28 MART SALI 2023  
KAZAN DOĞURDU

Nasrettin Hoca yemek pişirmek için komşusundan bir gün kazan ister. Aradan 3-5 gün geçtikten sonra kazanı komşusuna geri götürür. Komşusu bakar ki kazanın içerisinde küçük bir kazan daha var.

– Hocam bu küçük kazanda nedir? diye sorar. Nasrettin Hoca:  
– Komşu senin kazan doğurdu der. Adam bu işe pek akıl erdiremese bile işine geldiği için ses çıkartmaz. Aradan bir müddet geçer. Hoca komşusundan kazanı tekrar ister. Bu sefer aradan uzun zaman geçmesine rağmen kazan geri gelmeyince komşusu bir bahaneyle hocaya gidip:

– Hocam geçenlerde sana bir kazan vermiştim, onu almaya geldim der. Hoca üzgün bir şekilde anlatmaya başlar:

– Sorma komşu, bende bir türlü gelip sana anlatamadım ama senin kazan maalesef öldü der. Sinirlenen adam hemen atılır :

– Aman hocam, kazan ölür mü hiç?

– Eee kazanın doğurduğuna inanıyorsun da öldüğüne neden inanmıyorsun?

Yukarıdaki yazının türü nedir?

.....

Hoca bu fıkrayla ne anlatmak istemiş?

.....




Aşağıdaki sözcükleri sözlük sırasına koyalım.

Sözcükler	Sözlükte Alfabetik Sıralama	Sözcükler	Sözlükte Alfabetik Sıralama
ağaç	1.	bebek	1.
açacak	2.	biber	2.
anne	3.	beşik	3.
askı	4.	başlık	4.

Panodaki sözcüklerin hece, hece sayısını, ünsüz harflerini ve harf sayılarını bulunuz.

Sözcükler	Hece	Hece Sayısı	Ünsüz Harfler	Harf Sayısı
defter	def-ter	2 hece	d-f-t-r	6
misafir				
kedî				
masal				

Aşağıda verilen kelimelerin zıtlarını yazdıktan sonra cümle içinde kullanın.

Kelime	Eşi Olmayan Yüzü Bulunuz	Zıt Anlamlısı	Cümle
Aşağı		Yukarı	Doğa hızlıca aşağı iniyordu. Doğa yavaş yavaş yukarı çıkıyordu.
Açık			
Yukarı			

Aşağıda verilen etkinliği örnekteki gibi tamamlayalım.

KELİME	EŞ ANLAMLISI	CÜMLE
Kırmızı	Al	
Talebe		
Irak		

Tekil olanları çoğul, çoğul olanları tekil olarak yazalım.

ADLAR	TEKİL AD	ÇOĞUL AD
Arılar		
Orman		
Kuzular		
Öğenci		

## MATEMATİK (ÇARPMA ROBLEMLERİ)

Ahmet günde 2 bardak süt içiyor. Ahmet 8 günde kaç bardak süt içer?

Bir aile hafta içi günlerinde 3 ekmek, hafta sonu günlerinde 4 ekmek tüketmektedir. Bu aile bir haftada kaç ekmek tüketir?

Sınıfımızda 4 sırada ikişer, 7 sırada üçerli oturuyoruz. Sınıfımızda toplam kaç öğrenci vardır?

Aşağıdaki işlemleri yapalım.

$$\begin{array}{r} 58 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92 \\ - 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ - 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

7	5	4	4	3	5
$\times 5$	$\times 9$	$\times 1$	$\times 5$	$\times 8$	$\times 3$

Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım. Bölünen, bölen ve bölüm sayıları yazalım.

4	2	Bölünen : .....
4	2	Bölen : .....
0		Bölüm : .....

6	2	Bölünen : .....
		Bölen : .....
		Bölüm : .....

8	2	Bölünen : .....
		Bölen : .....
		Bölüm : .....

2	2	Bölünen : .....
		Bölen : .....
		Bölüm : .....

Aşağıda verilen bölünen ve bölene göre bölme işlemlerini yapalım. Bölümü bularak yazalım.

bölünen : 6	
bölen : 3	
bölüm : 2	

6	3
6	2
0	

bölünen : 12	
bölen : 3	
bölüm : .....	


bölünen : 9	
bölen : 3	
bölüm : .....	


bölünen : 18	
bölen : 3	
bölüm : .....	


## HAYAT BİLGİSİ (ÜLKEMİZİN YERİ)



Yaşadığımız şehir: ..... (Kırmızı) Başkentimiz : ..... (Mavi)

Nüfusu en kalabalık şehrimiz: ..... (Yeşil)

Yazın en çok turist gelen şehrimiz: ..... (Kahverengi)

Kedisiyle ünlü şehrimiz: ..... (Sarı)

Yaşadığımız şehre komşu şehirlerden biri : ..... (Pembe)



