

*Süiri seri okuyana kadar tekrar tekrar okuyalım*

## SERÇELER

Bir gün gelir, geçer bu geceler  
Tırtıllar tırmanır yapraklara

Damla damla sızmaz dudaklara  
Kalbin kaynağından bu heceler

Alnı işleyerek düşünceler  
Gözyaşı döker zambaklara

Ve üşüşür olgun başaklara  
Akşamın dallarından serçeler.

Ahmet Muhip DIRANAS

1) Göz yaşı kimler döker ?

2)Şiir kaç mısradan oluşur ?

3)Şiirden çıkarılacak ana duygu nedir?

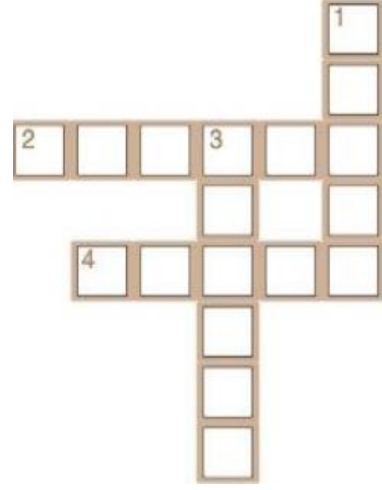


Varsın yansın ocağım,  
Kurtuldu al sancağım,  
Bayrağımın altında,  
Ben hür yaşayacağım.

Bu dizelerdeki ana duygu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Pişmanlık                      B) Özgürlük  
C) Özlem                              D) Sevgi

## BULMACA ÇÖZELİM



Soldan sağa

- Havada bulunan su buharının damlalar hâlinde yere düşmesi
- Boyna takılan süs eşyası

Yukarıdan aşağıya

- Işığın engellemek için perçereye takılan örtü
- Karadan denize esen yaz rüzgârı

## ALFABETİK SIRALAMA

- |                          |        |                          |         |
|--------------------------|--------|--------------------------|---------|
| <input type="checkbox"/> | yengeç | <input type="checkbox"/> | elbise  |
| <input type="checkbox"/> | ezgi   | <input type="checkbox"/> | askılık |
| <input type="checkbox"/> | melodi | <input type="checkbox"/> | takvim  |
| <input type="checkbox"/> | film   | <input type="checkbox"/> | enerji  |

> Aşağıdaki kelimelerin eş ve zıt anlamlarını yazalım.

Eş Anlam	Kelime	Zıt Anlam	Eş Anlam	Kelime	Zıt Anlam
	Acemi			Düşman	
	Barış			Eksik	
	Büyük			Fayda	
	Beyaz			Hızlı	
	Cevap			Islak	

Eş Sesli Kelimeler  
Farklı olanı işaretleyelim.

Yüz

- Yüz tane misketim var.
- Yüzün bembeyaz olmuş.
- Hadi, yüze kadar say!

Dal

- Ağacın dalında yaprak yok.
- Daldaki kuş uçup gitmiş.
- Denizin dibine daldım.

Dolu

- Geçen gün Van'da dolu yağmış.
- Bu kutunun içi dolu mu?
- Bardağın yarısı su ile dolu.

Yabancı Dillerden Dilimize Giren Kelimeler

Dublaj

- Düzeltme
- Tanıtım
- Seslendirme
- Aktarma

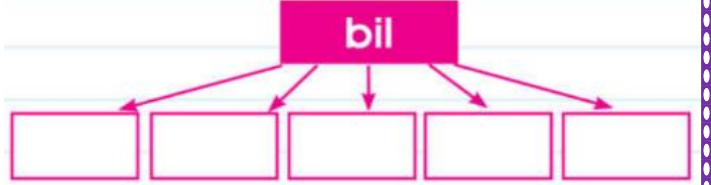
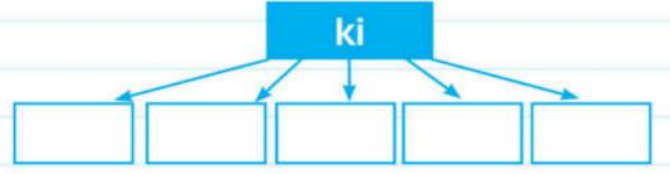
Web

- Veri
- Aygıt
- Ağ
- Köşe

Download

- Bilmek
- Çıkarmak
- İndirmek
- Görmek

● Aşağıdaki heceleri içeren sözcükler yazalım.



- Tabloda verilen cümlelerdeki altı çizili sözcüklerin gerçek mi, mecaz mı olduğunu belirleyip, doğru kutucuğu işaretleyiniz.

	G	M
Sirtında <u>ağır</u> bir yük vardı.		
Benim <u>dilimi</u> bir sen anlıyorsun.		
Ağacın dalı rüzgârdan <u>kırıldı</u> .		
Söylediğin <u>ağır</u> sözler beni incitti.		
Yemek acı olduğu için <u>dili</u> yandı.		
Arkadaşının sözünü <u>kesti</u> .		
Babası ile <u>derin</u> bir sohbet etti.		
Elbisesi <u>kirli</u> olduğu için yıkadı.		
Çok <u>ince</u> düşünen bir arkadaşı.		
Söylediği sözler kalbini <u>kırdı</u> .		
Bu konuda aklım <u>karıştı</u> .		

- Aşağıdaki sayıları oluşturan her bir rakamın basamak değerini yazalım.

1 

4	2	5	6	1
---	---	---	---	---

 Basamak Değeri

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

- Aşağıdaki sayıları en yakın onluğa ve en yakın yüzlüğe yuvarlayalım.

728	3550
_____	_____
565	1949
_____	_____
3025	824
_____	_____

- Aşağıdaki doğal sayıları sembol kullanarak karşılaştıralım.

215	<input type="text"/>	197
305	<input type="text"/>	416
906	<input type="text"/>	1106
3416	<input type="text"/>	4672
2493	<input type="text"/>	5612

- Aşağıdaki doğal sayıları büyükten küçüğe doğru sıralayalım.

1862 – 2347 – 5476 – 5076

12 674 – 26 874 – 163 379 – 36 914

- Aşağıda kuralı verilmiş örüntüyü devam ettirelim.

Örüntü Kuralı:

+6	-2	→	30	36	34	40	38	44	42
x2	+1	→	4	_____	_____	_____	_____	_____	_____
-7	+3	→	72	_____	_____	_____	_____	_____	_____
-5	+10	→	85	_____	_____	_____	_____	_____	_____

- Aşağıdaki toplama işlemlerini yapalım.

A 

2019	+	1878
------	---	------

↓

_____	+	1095
-------	---	------

→

○

### Mini Test

- 1 İlçemizin nüfusu "üç yüz yirmi bin yüz kırk beş"tir.

Yukarıdaki cümlede verilen sayının rakamlarla gösterilişi hangisidir?

- A) 302 145                      B) 320 145  
C) 300 105                      D) 32 145

- 2  $8079 < 8176 < \text{_____} < 8190$

Yukarıdaki sıralamada boş bırakılan yere hangisi yazılamaz?

- A) 8147                              B) 8189  
C) 8182                              D) 8184

3. Aşağıdaki çözümlerden hangisi yanlış yapılmıştır?

- A)  $9342 = 9000+300+40+2$   
B)  $30\ 804 = 30\ 000+800+4$   
C)  $52\ 915 = 50\ 000+2000+900+10+5$   
D)  $30\ 700 = 3000 + 700$

4. 3 on binlik + 8 yüzlük + 6 onluk + 3 birlik şeklinde çözümlenmiş sayı kaçtır?

- A) 48 630                      B) 38 630  
C) 5863                         D) 30 863

5. Çözümlenmiş şekli;

$$(5 \times 100\ 000) + (6 \times 1000) + (8 \times 100) + (7 \times 1)$$

olan sayı kaçtır?

- A) 506 807                      B) 508 607  
C) 56 807                        D) 50 867

6. 4 on binlik + 5 yüzlük + 3 onluk + 8 birlik

biçiminde çözümlenen sayı hangisidir?

- A) 45 038                      B) 400 538  
C) 4538                         D) 40 538

7.  $805\ 3\ \square\ 5$  sayısının en yakın yüzlüğe yuvarlanmış hali 805 400'dür.

Buna göre  $\square$  yerine hangisi gelemez?

- A) 4                      B) 5                      C) 6                      D) 8

8. Aşağıdaki sıralamalardan hangisi yanlıştır?

- A)  $506\ 005 < 72\ 547$   
B)  $48\ 103 > 47\ 103$   
C)  $603\ 200 < 613\ 102$   
D)  $140\ 105 > 139\ 145$

9. Yüzler ve on binler basamağındaki rakamların toplamı 9, binler bölümündeki rakamların toplamı 12, birler bölümündeki rakamların toplamı 10 olan doğal sayı kaçtır?

- A) 712 519                      B) 251 605  
C) 703 352                      D) 273 253

#### PROBLEM ÇÖZELİM

3, 0, 5, 7, 9 rakamlarını birer kez kullanarak yazılacak en büyük beş basamaklı sayının binler bölümündeki sayı kaçtır?

342 109 sayısının binler bölümündeki sayının rakamları toplamı kaçtır?

$$5817 < \dots\dots$$

Yukarıdaki ifadede noktalı yere yazılabilecek en küçük doğal sayının rakamları toplamı kaçtır?



Yukarıdaki rakamların yerleri değiştirilerek yazılabilecek beş basamaklı en büyük çift sayı kaçtır?