

Her okuduğunda kutuya x koy.

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

## EMRE OKULA GEÇ KALDI

Ders başlamıştı. Bütün öğrenciler sınıftaydı. Sadece Emre gelmemişti. Öğretmen dersi anlatırken, birden kapı çaldı. Gelen Emre'ydi. Öğretmen Emre'ye, neden geç kaldığını sorunca, Emre bir şey diyemedi ve başını öne eğdi. Öğretmen de Emre'ye kızdı. Bu ilk ve son olsun, dedi ve yerine geçmesini söyledi. Emre de yerine oturdu ve dersi dinledi.

### Metinle ilgili sorular

1. Derse kim geç geldi?


2. Öğretmen, Emre'ye neden geç kaldığını sordu mu?



3. Öğretmen, Emre'ye kızdı mı?


4. Öğretmen, Emre'ye ne söyledi?



4. Emre ne yaptı?



# HARF BİLGİSİ

Aşağıdaki kelimelerin sayılarını yazınız.

KELİMELER	HARF SAYISI	KELİMELER	HARF SAYISI
Mavi	4	oyuncakçı	
Ela		Adanalı	
Kahverengi		Eflatun	
Küpe		Yeşillik	
Eskici		Akşam	
öt		günaydınlar	

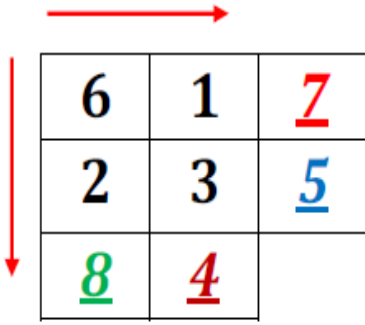
KELİMELER	HARF SAYISI
Okul	
Öğrenci	
öğretmen	
Merdiven	
Koridor	
Masa	
Fenerbahçe	
Ankara	
Kestaneci	
Aile	
boks	
dört	

Aşağıdaki kelimelerin ünlü(sesli) ve ünsüz (sessiz) harflerini bularak sayılarını yazınız.

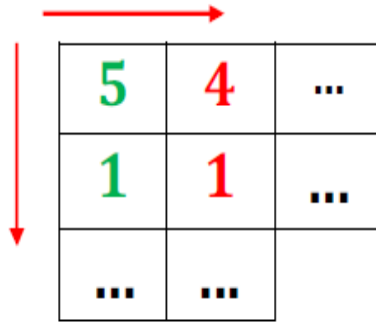
<i>Kelimeler</i>	<i>Ünlü harfler</i>		<i>Ünsüz harf</i>	
arabacı	a,a,a,ı	4	r,b,c	3
okuldan				
kahverengi				
sınıfımız				
apartman				
öksürdüm				

## ZİHİNDEN TOPLAMA İŞLEMLERİ

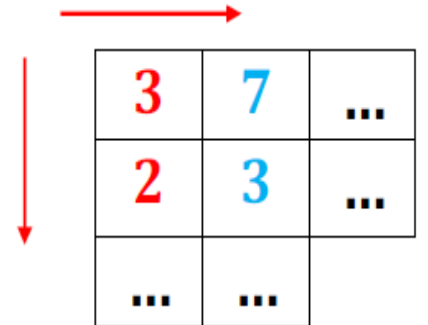
Aşağıdaki toplama işlemlerini örnekteki gibi ok yönünde yapınız.



6	1	<u>7</u>
2	3	<u>5</u>
<u>8</u>	<u>4</u>	



5	4	...
1	1	...
...	...	



3	7	...
2	3	...
...	...	

5	4	...
6	3	...
...	...	

8	3	...
1	7	...
...	...	

8	8	...
7	3	...
...	...	

6	5	...
5	3	...
...	...	

7	3	...
7	8	...
...	...	

8	7	...
9	3	...
...	...	

13	4	...
4	8	...
...	...	

8	5	...
5	4	...
...	...	

9	8	...
6	7	...
...	...	

15	5	...
5	8	...
...	...	

12	7	...
6	10	...
...	...	

14	2	...
3	15	...
...	...	

Aşağıdaki toplama işlemlerini örnekteki gibi ok yönünde yapınız.

→

↓

5	0	<u>5</u>
5	3	<u>8</u>
<u>10</u>	<u>3</u>	

→

↓

6	6	...
4	3	...
...	...	

→

↓

7	5	...
4	6	...
...	...	

8	4	...
6	5	...
...	...	

7	8	...
4	0	...
...	...	

9	3	...
4	8	...
...	...	

7	7	...
7	5	...
...	...	

6	7	...
7	8	...
...	...	

9	6	...
4	5	...
...	...	

9	9	...
8	7	...
...	...	

6	5	...
7	8	...
...	...	

8	8	...
7	6	...
...	...	

10	9	...
10	5	...
...	...	

8	9	...
6	0	...
...	...	

8	7	...
6	5	...
...	...	

10	8	...
10	4	...
...	...	

8	6	...
5	0	...
...	...	

7	7	...
6	6	...
...	...	