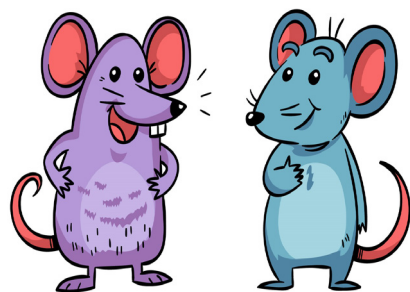


## ŞEHİR FARESİ İLE TARLA FARESİ

Şehir faresi, arkadaşı tarla faresini her zaman tarlaya gitmek ziyaret etmiş. Ona konuk olup her gün beraberce yemeklerini yerlermiş. Bir gün şehir faresi, arkadaşı tarla faresini yaşadığı şehrə davet etmiş. Şehir faresi o kadar çok ısrar etmiş ki sonunda şehir hayatını pek sevmeyen yoksul tarla faresi; "Davete icabet etmek gerekir. Gidip şu arkadaşımın evini ziyaret edeyim." diyerek yola koyulmuş. Tarla faresi yolculuğunu tamamlayıp da şehir faresinin yaşadığı eve ulaşınca gözlerine inanamamış. "Ooo, bu ne büyük bir zenginlik!" diyerek hayretini gizleyememiş. İçeri girince daha bir etkilenmiş gördüklerinden. Hele o ziyafet sofrasını görünce dili tutulmuş. Bir tek kuş sütü eksikmiş sofrada. Güzel yemekler, çeşit çeşit peynirler ve akla gelebilecek her yiyecek onları bekliyormuş. Şehir faresi bu aziz misafirini baş köşeye oturtmuş. Tam yemeğe başlayacaklarmış ki, bir gürültü kopmuş. Az sonra bu büyük evin büyük kedisi içeri girmiş. Şehir faresi hemen kaçip saklamış. Bunu gören tarla faresi de saklanmış. Ortalığı kolaçan eden kedi bir süre sonra gitmiş. Masaya oturmuşlar, tekrar bir gürültü kopmuş. Bu defa gelen evin hanımı imiş. Neyse ki hemen saklanan farecikleri Görmemiş. Ama farecikler çok korkmuş. Şehir faresi; "Tehlike geçti, şimdi yemeğimizi yiyebiliriz." diyerek arkadaşı tarla faresini sofraya davet etmiş. Tarla faresi sofraya oturmadan kapının yolunu tutmuş. "Bu kadar korku yeter. Benim evim zengin değil ama korkusuzca ve özgürce yaşıyorum orada. Her an korku içinde zengin yaşamaktansa, kendi evimde özgür yaşamayı tercih ederim." demiş.

Böylece tarla faresi geldiği gibi yaşadığı yoksul topraklara geri dönmüş. Mutlu mesut yaşamaya devam etmiş. Bir daha da kente hiç inmemiş.



👉 Aşağıdaki soruları cevaplayalım. Doğru seçeneği işaretleyelim.

1. Tarla faresi kimi ziyaret etmiş?

\_\_\_\_\_

2. Tarla faresi, şehir faresinin evine ulaşınca ne demiş?

\_\_\_\_\_

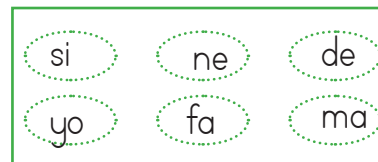
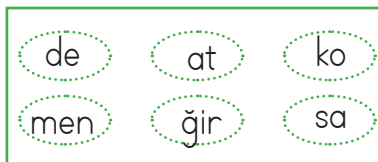
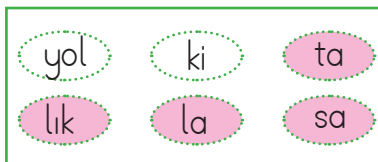
3. Nerede bir tek kuş sütü eksikmiş?

\_\_\_\_\_

4. Tam yemeğe başlayacakları sırada kim içeri girmiş?

\_\_\_\_\_

 Aşağıdaki kutuların içinde karışık olarak verilen heceleri boyayarak anlamlı kelimeler oluşturalım. Oluşturduğumuz kelimeyi, harf sayısını ve hece sayısını altlarına yazalım.



Kelime: ..... salatalık .....

Harf sayısı: ..... 9 .....

Hece sayısı: ..... 4 .....

Kelime: ..... .....

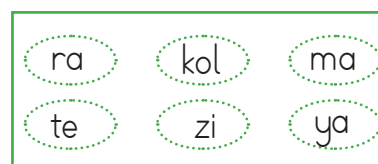
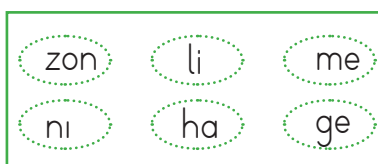
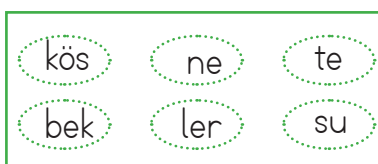
Harf sayısı: ..... .....

Hece sayısı: ..... .....

Kelime: ..... .....

Harf sayısı: ..... .....

Hece sayısı: ..... .....



Kelime: ..... .....

Harf sayısı: ..... .....

Hece sayısı: ..... .....

Kelime: ..... .....

Harf sayısı: ..... .....

Hece sayısı: ..... .....

Kelime: ..... .....

Harf sayısı: ..... .....

Hece sayısı: ..... .....

 Aşağıda alfabeteki sırası verilen harfleri noktalı yere yazıp görselleri ile eşlestirelim.

24	1	27	23	1	17	
----	---	----	----	---	----	--

**TAVSAN**

14	25	21	2	1	9	1
----	----	----	---	---	---	---

21	1	14	25	17	
----	---	----	----	----	--

14	19	20	6	14	
----	----	----	---	----	--

20	6	17	8	25	6	17	
----	---	----	---	----	---	----	--

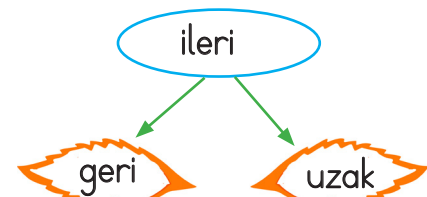
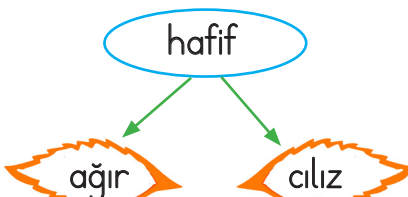
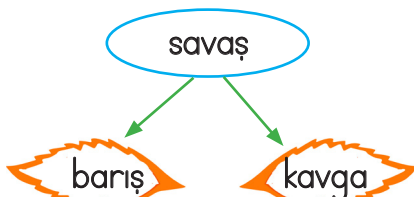
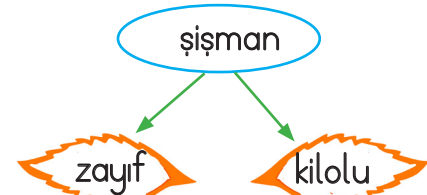
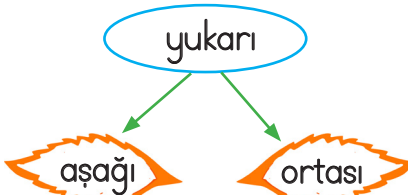
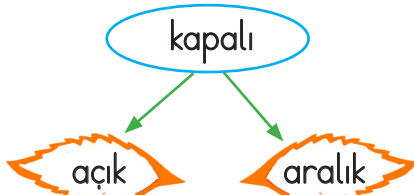
29	26	21	1	7	1	
----	----	----	---	---	---	--








Aşağıda verilen sözcüklerin zıt anlamlısını boyayalım.



Aşağıda verilen sözcüklerin zıt anamlılarını yazalım.

uzun

siyah

kuru

önce

genç

gece

sağ

az

hızlı

ön

fakir

zarar

derin

ödül

doğu

Aşağıda verilen sözcüklerin zıt anamlılarını cümle içinde kullanalım.

barış

çırkin

ağır

dolu

 Aşağıdaki cümleleri, altı çizili kelimelerin eş anlamlısını kullanarak yeniden yazalım.

Barış tahtaya tümce yazdı. ....

Yaşlı adam bankta oturuyordu. ....

Sınavda çok basit sorular çıkmıştı. ....

Yıl sonunda mezun olacağız. ....

 Aşağıdaki her grupta eş anlamlı kelimeler verilmiştir. Eş anlamlı kelimeleri aynı renge boyayalım.

 hikaye  
 öykü  
 şiir

 siyah  
 kırmızı  
 kara

 organ  
 kalp  
 yürek

 hatıra  
 anı  
 soru

 kelime  
 tümce  
 cümle

 sonbahar  
 kış  
 güz

 yel  
 rüzgar  
 yağmur

 sürpriz  
 armağan  
 hediye

 Aşağıdaki sözcüklerin eş anlamlarını karşısındaki boş alanlara yazalım.

dize ..... .....

hasret ..... .....

tutsak ..... .....

uyarı ..... .....

alem ..... .....

önlem ..... .....

tane ..... .....

lisans ..... .....

kalp ..... .....

 Aşağıda verilen sözcüklerle anlamlı ve kurallı cümleler oluşturup yazalım. Cümlelerde noktalama işaretlerini doğru bir şekilde kullanalım.

kimler

gelecek

yarın

parka



ağaçlar

ilkbaharda

açar

çicek



mutlu

uçuyor

mutlu

kelebekler



kapıya

sıkıştı

elim

ah



baban

aldi

ne

pazardan



of

çok

sıkılıyor

canım



kaçta

saat

eve

döneceğiz



kadar

ne

konuşuyor

güzel



 Aşağıda verilen metni altındaki boşluğa yazalım. Metindeki cümlelere gelmesi gereken noktalama işaretlerini koyalım.

Anne geyik yavrularını yanına çağırdı Onlara sakince dedi ki

Yavrularım ormanda yalnız başınıza yemek aramanızın zamanı geldi Artık büyüğünüz Karşınıza çıkacak olan yırtıcı hayvanlara dikkat etmelisiniz Yavrulardan biri annesine baktı Anneciğim sen merak etme dikkatli oluruz dedi Daha sonra ormanın derinliklerine doğru yola koymular İlk defa dışarıya adım atmışlardı Gördükleri karşısında hem şaşkınlardı hem de heyecanlılardı



→ Sözcükleri doğru olarak yazmayı ve okumayı sağlayan kurallara **yazım kuralları** denir. Sözcüklerin doğru yazılışlarını imla kılavuzuna bakarak öğrenebiliriz.

Doğru yazılan kelimeleri örnekteki gibi boyayalım.

yalnız  
yanlız

yanlış  
yalnız

tren  
tiren

İstanbul  
Istambul

şefkat  
şevkat

meyve  
meyva

cünkü  
çünkü

aferim  
aferin

kravat  
gravat

eski  
ekşi

sipor  
spor

söför  
şoför

inklap  
inkilap

çukulata  
çikolata

herşey  
her şey

kavaltı  
kahvaltı

soğuk  
sovuk

sovan  
soğan

kibrit  
kirbit

maydanoz  
maydonoz

öretmen  
öğretmen

aile  
ayle

öğrenci  
örençi

cilet  
jilet

elektrik  
elektirik

filim  
film

alarım  
alarm

herkes  
herkez



## Büyük Harflerin Kullanıldığı Yerler

- Cümleler büyük harfle başlar.
- Şiirde dizeler büyük harfle başlar.
- Özel isimler büyük harfle başlar.
- Kurum ve kuruluş adlarının her sözcüğü büyük harfle başlar.
- Dergi, kitap ve gazete adlarının her sözcüğü büyük harfle başlar.

Aşağıdaki cümlelerde yapılan yazım yanlışlarını bularak cümlelerin doğrusunu yazalım.

→ Köpeğim dumanın kemiği kaybolmuş.

.....  
|  
.....

→ Her hafta sevimli çocuklar dergisi alıyorum.

.....  
|  
.....

→ Türkiye'nin en yüksek dağı Ağrı dağıdır.

.....  
|  
.....

→ Van gölü ülkemizin en büyük gölündür.

.....  
|  
.....

→ Türkçe ödevini sedayla birlikte yapacağız.

.....  
|  
.....

→ Okul müdürümüz Sinan Bey ailelerimizle görüşme yapacak.

.....  
|  
.....

Büyük harflerin yazımında yanlışlık yapılan kelime ve kelime gruplarını doğru bir şekilde yeniden yazalım.

»»» turkçe

.....  
|  
.....

»»» sevgi sokağı

.....  
|  
.....

»»» mustafa kemal ataturk

.....  
|  
.....

»»» ramazan bayramı

.....  
|  
.....

»»» ataturk orman çiftliği

.....  
|  
.....

»»» türkiye cumhuriyeti

.....  
|  
.....

»»» şaban bey

.....  
|  
.....

Aşağıda toplama işlemlerinin sonucu tek olanlara "T", çift olanlara "Ç" yazalım.

+	24	15	47
20	Ç	T	T
33			
24			

+	55	27	96
63			
12			
26			

+	75	48	18
23			
37			
40			

+	25	48	42
17			
49			
52			

+	10	20	31
11			
21			
30			

+	75	74	73
50			
51			
52			

Aşağıdaki rakamlar birer kez kullanılarak istenilen üç basamaklı sayıları yazalım.

3	En büyük çift sayı: .....
9	En büyük tek sayı: .....
0	En küçük çift sayı: .....
2	En küçük tek sayı: .....

4	En büyük çift sayı: .....
0	En büyük tek sayı: .....
3	En küçük çift sayı: .....
1	En küçük tek sayı: .....

7	En büyük çift sayı: .....
5	En büyük tek sayı: .....
2	En küçük çift sayı: .....
4	En küçük tek sayı: .....

1	En büyük çift sayı: .....
4	En büyük tek sayı: .....
5	En küçük çift sayı: .....
2	En küçük tek sayı: .....

 Aşağıdaki çift sayıları kırmızıyla, tek sayıları siyaha boyayalım.

					25						31							
				23		27		29		33								
						39	37	35										
					41	43	45	47	49									
					59	57	55	53	51									
					6	8	61	2	100									
					72	97	4	63	36	99	36							
				50	70	74	76	65	78	80	82	84						
			48	93	95	68	66	67	86	19	98	13	11					
			46	91	89	64	62	69	88	94	96	17	15					
			44	52	56	58	60	71	90	23	21	36	36					
			42	54	85	87	36	73	92	25	27	36	36					
				40	83	81	38	75	102	34	32	30						
					18	20	22	77	24	26	28							
					16	14	79	12	10									

 Aşağıdaki toplama işlemlerinden toplamı tek olanlara "T", çift olanlara "Ç" yazalım.

	Tek	Cift
$13 + 36 = 49$	✓	
$44 + 21 =$		
$18 + 27 =$		
$23 + 10 =$		

	Tek	Cift
$21 + 27 =$		
$46 + 51 =$		
$63 + 63 =$		
$17 + 12 =$		

	Tek	Cift
$22 + 21 =$		
$38 + 46 =$		
$71 + 19 =$		
$57 + 34 =$		

	Tek	Cift
$30 + 46 =$		
$77 + 34 =$		
$55 + 19 =$		
$59 + 23 =$		



→ Aynı simbol en fazla üç kere yan yana yazılabilir.

$$\text{II} \rightarrow 2$$

$$\text{III} \rightarrow 3$$

→ Bir simbolün sağına kendisinden küçük bir simbol yazılırsa toplanarak okunur.

$$\text{VI} \rightarrow 6$$

$$5+1$$

$$\text{XII} \rightarrow 12$$

$$10+2$$

$$\text{XV} \rightarrow 15$$

$$10+5$$

$$\text{XIII} \rightarrow 13$$

$$10+3$$

→ Bir simbolün soluna kendisinden küçük bir simbol yazılırsa çıkarma yapılır.

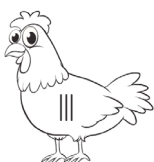
$$\text{IV} \rightarrow 4$$

$$5-1$$

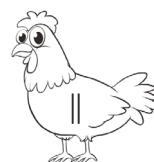
$$\text{IX} \rightarrow 9$$

$$10-1$$

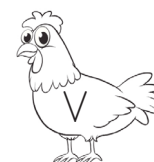
✍ Aşağıdaki romen rakamı yazılı tavuklarla karşılığı olan sayıların yazıldığı yumurtaları aynı renge boyayalım.



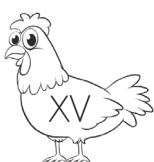
15



12



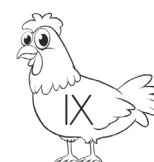
5



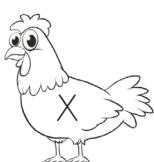
10



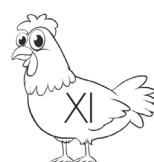
11



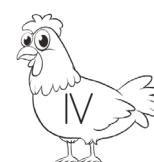
9



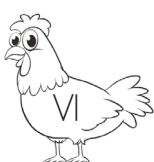
6



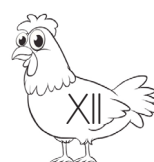
14



7



3



2



4

✍ Aşağıda verilmiş olan sayılardan önce ve sonra gelen sayıları romen rakamlıyla yazalım.

..... **II** .....

..... **IV** .....

..... **XV** .....

..... **X** .....

..... **VI** .....

..... **IX** .....

..... **V** .....

..... **XIV** .....

..... **XII** .....

..... **VII** .....

..... **I** .....

..... **XVII** .....

 Aşağıdaki köpeklerle etleri örnekteki gibi eşlestirelim.



 Aşağıdaki Romen rakamlarıyla verilen çıkarma işlemlerinin sonuçlarını örnekteki gibi Romen rakamı ile yazalım.

$$\boxed{VI} - \boxed{V} = \text{I}$$

$$\boxed{XVI} - \boxed{VI} = \dots$$

$$\boxed{XIV} - \boxed{VII} = \dots$$

$$\boxed{XI} - \boxed{VI} = \dots$$

$$\boxed{XIX} - \boxed{VIII} = \dots$$

$$\boxed{IX} - \boxed{IV} = \dots$$

$$\boxed{III} - \boxed{II} = \dots$$

$$\boxed{XV} - \boxed{VIII} = \dots$$

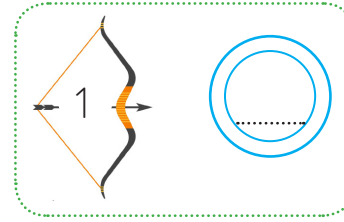
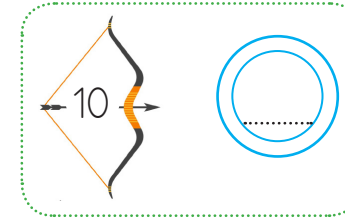
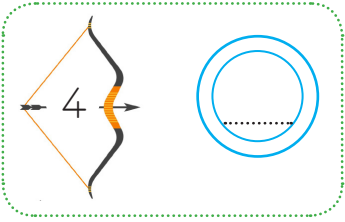
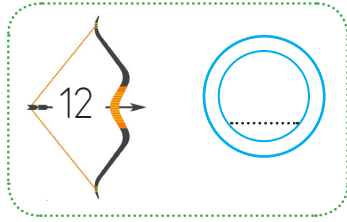
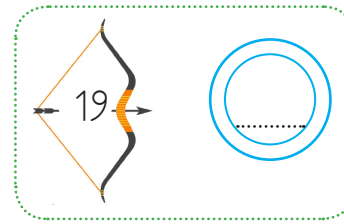
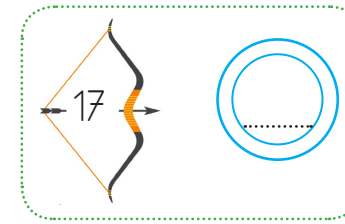
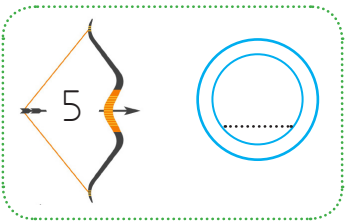
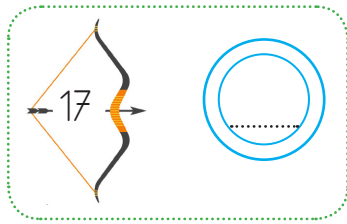
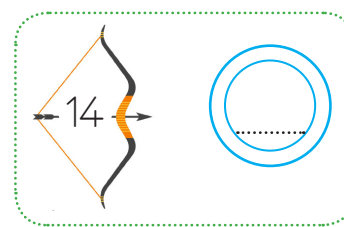
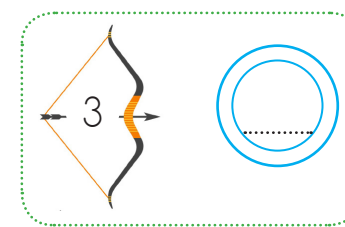
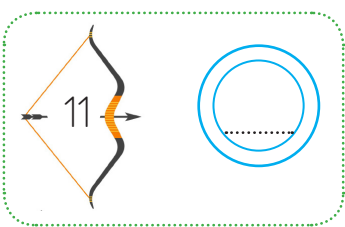
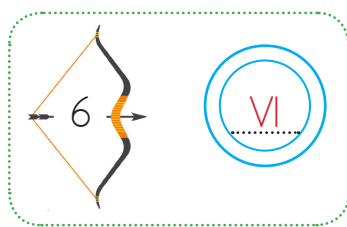
$$\boxed{XII} - \boxed{X} = \dots$$

$$\boxed{XIII} - \boxed{III} = \dots$$

$$\boxed{XVII} - \boxed{VI} = \dots$$

$$\boxed{XII} - \boxed{V} = \dots$$

 Aşağıdaki sayıları romen rakamları ile yazalım.



Aşağıdaki Romen rakamlarıyla verilen toplama işlemlerinin sonuçlarını örnekteki gibi Romen rakamı ile yazalım.

$9 + 3 = \text{XII}$

$8 + 5 =$

$7 + 7 =$

$10 + 2 =$

$5 + 5 =$

$6 + 7 =$

$9 + 1 =$

$12 + 6 =$

$13 + 7 =$

$1 + 8 =$

$9 + 5 =$

$6 + 6 =$

$9 + 9 =$

$5 + 7 =$

$6 + 1 =$

$2 + 2 =$

Aşağıdaki Romen rakamlarından çift olanlarını turuncuya boyayalım.



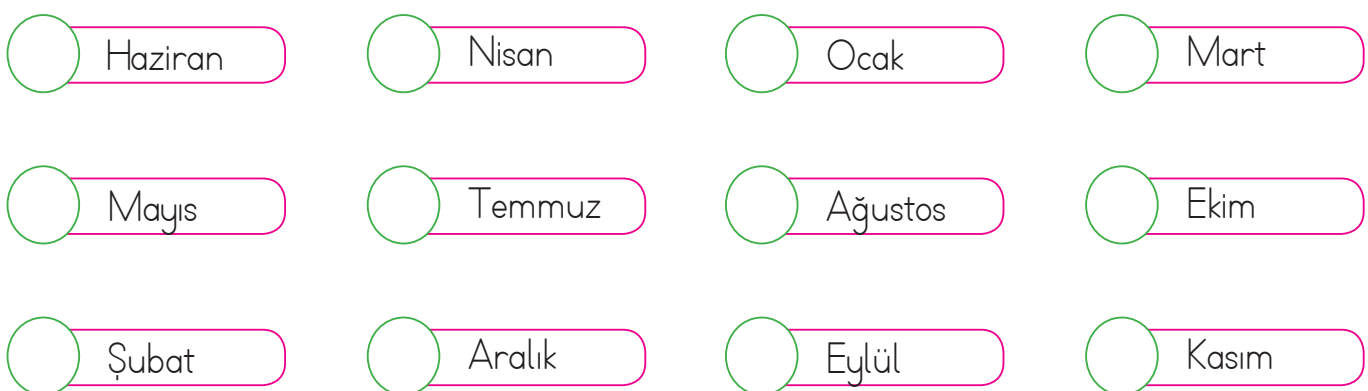
Aşağıdaki Romen rakamlarından tek olanlarını yeşile boyayalım.



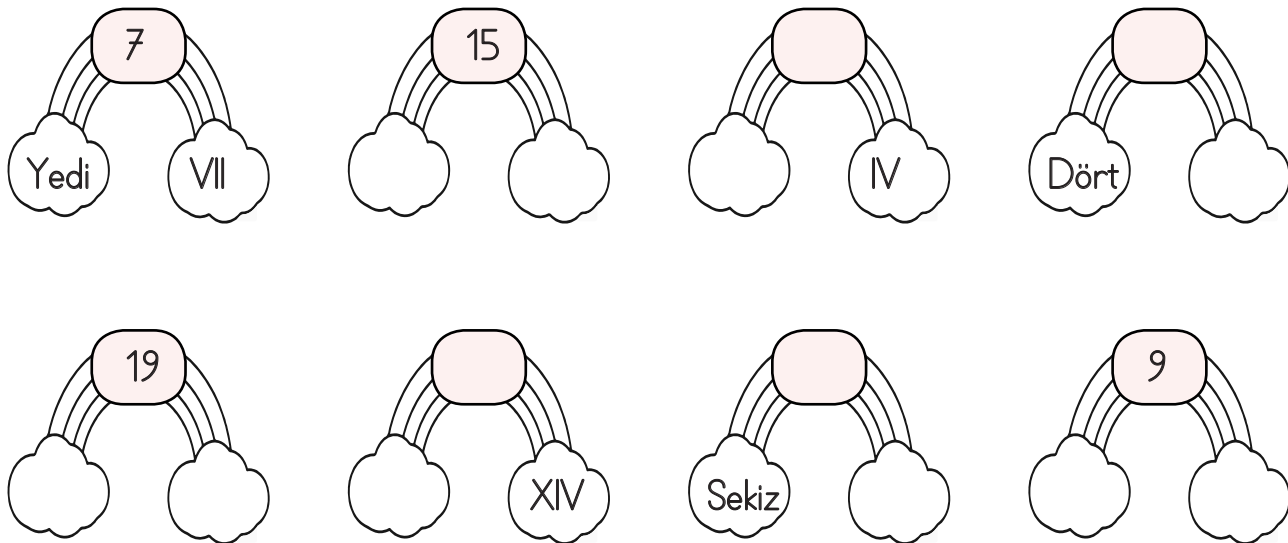
Aşağıda okunuşları verilen sayıları romen rakamları ile yazalım.

On beş	→	.....	Dört	→	.....
On altı	→	.....	İki	→	.....
Dokuz	→	.....	On üç	→	.....
On yedi	→	.....	On sekiz	→	.....
Yirmi	→	.....	Yedi	→	.....

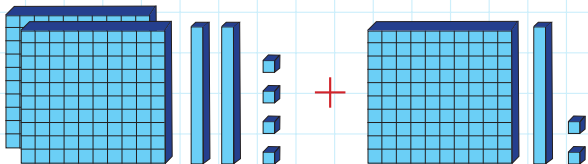
Aşağıdaki ayların başına kaçinci ay olduğunu Romen rakamları ile yazalım.



Aşağıdaki boş alanları örnekteki gibi dolduralım.

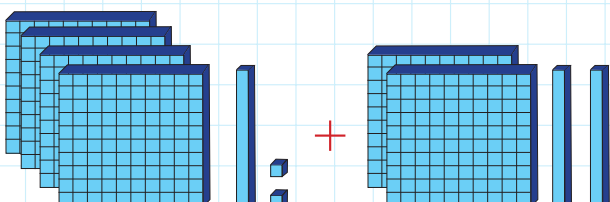


Taban bloklarla modellenen toplama işlemlerini yapalım.



Yüzlük	Onluk	Birlik
2	2	4
+ 1	1	2
3	3	6

$$\begin{array}{r}
 224 \\
 +112 \\
 \hline
 336
 \end{array}$$



Yüzlük	Onluk	Birlik
+ 1		

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



Yüzlük	Onluk	Birlik
+ 1		

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

Aşağıdaki toplama işlemlerini yapalım.

4 Yüzlük + 2 Onluk + 1 Birlik

+ 2 Yüzlük + 5 Onluk + 8 Birlik

....Yüzlük + ....Onluk + ....Birlik

3 Yüzlük + 4 Onluk + 5 Birlik

+ 1 Yüzlük + 3 Onluk + 4 Birlik

....Yüzlük + ....Onluk + ....Birlik

7 Yüzlük + 1 Onluk + 5 Birlik

+ 1 Yüzlük + 5 Onluk + 3 Birlik

....Yüzlük + ....Onluk + ....Birlik

4 Yüzlük + 4 Onluk + 3 Birlik

+ 2 Yüzlük + 2 Onluk + 5 Birlik

....Yüzlük + ....Onluk + ....Birlik

3 Yüzlük + 2 Onluk + 9 Birlik

+ 2 Yüzlük + 6 Onluk + 0 Birlik

....Yüzlük + ....Onluk + ....Birlik

2 Yüzlük + 8 Onluk + 8 Birlik

+ 7 Yüzlük + 1 Onluk + 1 Birlik

....Yüzlük + ....Onluk + ....Birlik

Aşağıdaki eldesiz toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 224 \\ +112 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 135 \\ +214 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 544 \\ +413 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 254 \\ +312 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 527 \\ +121 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 520 \\ +333 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 220 \\ +100 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 487 \\ +310 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 125 \\ +653 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 204 \\ +102 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 645 \\ +254 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 320 \\ +502 \\ \hline \end{array}$$

Aşağıdaki eldesiz toplama işlemlerini yapalım.

$\begin{array}{r} 224 \\ 112 \\ +112 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 141 \\ 110 \\ +303 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 520 \\ 245 \\ +133 \\ \hline \end{array}$
---	---	---

$\begin{array}{r} 124 \\ 102 \\ +23 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 347 \\ 50 \\ +2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 514 \\ 322 \\ +51 \\ \hline \end{array}$
--	--	--

$\begin{array}{r} 410 \\ 57 \\ +1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 217 \\ 31 \\ +1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 250 \\ 430 \\ +110 \\ \hline \end{array}$
--	--	---

$\begin{array}{r} 321 \\ 123 \\ +440 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 256 \\ 113 \\ +230 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 500 \\ 205 \\ +183 \\ \hline \end{array}$
---	---	---

$\begin{array}{r} 205 \\ 314 \\ +280 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 341 \\ 120 \\ +307 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 421 \\ 344 \\ +232 \\ \hline \end{array}$
---	---	---

 Aşağıdaki eldesiz toplama işlemlerini yapalım. Doğru olan sonucu boyayalım.

$125 + 142$

267 269 255 246

$214 + 323$

519 537 539 546

$353 + 225$

577 578 579 580

$341 + 121$

542 589 652 462

$125 + 614$

841 739 654 819

$263 + 421$

764 941 684 755

$747 + 120$

847 957 754 867

$161 + 122$

293 273 363 283

$810 + 158$

938 948 958 968

$378 + 410$

788 778 798 768

$546 + 140$

656 666 676 686

$130 + 431$

571 561 551 541

 Aşağıdaki eldesiz toplama işlemlerinde boş olan alanları dolduralım.

+	232
113	.....
321	.....
457	.....

+	123
614	.....
546	.....
400	.....

+	246
342	.....
521	.....
422	.....

+	100
250	.....
430	.....
510	.....

+	254
243	.....
511	.....
724	.....

+	342
154	.....
222	.....
517	.....

Aşağıdaki eldeli toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 257 \\ +456 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 135 \\ +228 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 524 \\ +447 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 254 \\ +366 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 529 \\ +181 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 550 \\ +373 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 229 \\ +108 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 457 \\ +346 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ +673 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 284 \\ +182 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 648 \\ +257 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 326 \\ +506 \\ \hline \end{array}$$

Aşağıdaki eldeli toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 224 \\ 115 \\ +116 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 141 \\ 139 \\ +363 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 527 \\ 245 \\ +133 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 124 \\ 105 \\ +23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 347 \\ 56 \\ +2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 514 \\ 322 \\ +58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 419 \\ 57 \\ +1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 217 \\ 33 \\ +5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 252 \\ 436 \\ +118 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 351 \\ 123 \\ +440 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 256 \\ 163 \\ +230 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 504 \\ 205 \\ +183 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 255 \\ 314 \\ +280 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 341 \\ 120 \\ +397 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 469 \\ 344 \\ +132 \\ \hline \end{array}$$

 Aşağıdaki eldeli toplama işlemlerini yapalım, sonuçlarını boş alanlara yazalım.

+	198
325	.....
164	.....
488	.....

+	277
351	.....
497	.....
765	.....

+	246
169	.....
428	.....
257	.....

+	164
255	.....
437	.....
518	.....

+	254
258	.....
687	.....
436	.....

+	342
384	.....
579	.....
499	.....

+	298
157	.....
560	.....
455	.....

+	367
240	.....
575	.....
413	.....

+	424
182	.....
278	.....
369	.....

+	456
257	.....
438	.....
366	.....

+	645
199	.....
278	.....
265	.....

+	688
155	.....
236	.....
288	.....

+	476
239	.....
427	.....
366	.....

+	291
246	.....
534	.....
638	.....

+	168
154	.....
236	.....
574	.....

### Göz Sağlığını Korumak İçin Yapılması Gerekenler

İşığın az ya da çok olmamasına dikkat etmeliyiz. Yakın mesafeden televizyon izlememeliyiz.

### Kulak Sağlığını Korumak İçin Yapılması Gerekenler

Gürültülü ortamlardan uzak durmalıyız. Şiddetli darbelerden korunmalıyız. Yabancı cisimleri kulağıma sokmamalıyız.

### Burun Sağlığını Korumak İçin Yapılması Gerekenler

Bilmediğimiz nesneleri koklamamalıyız. Burnumuzu yabancı maddelerle karıştırmamalıyız.

### Deri Sağlığını Korumak İçin Yapılması Gerekenler

Düzenli banyo yapmalıyız. Güneş altında uzun süre kalmamalıyız. Derimizi kimyasal maddelerden korumalıyız.

### Dil Sağlığını Korumak İçin Yapılması Gerekenler

Ağzı ve diş temizliğine özen göstermeliyiz. Alkol, sigara gibi maddelerden uzak durmalıyız.

 Aşağıdaki cümleleri okuyup bu cümlelerin hangi duyu organının sağlığıyla ilgili olduğunu karşısına yazalım.

→ Ezik, sıçlık veya yara varsa muayene olmalıyız.

Deri

→ Soğuktan korunmak için bere takmalıyız.

.....

→ Televizyonu yakından izlememeliyiz.

.....

→ Ağız ve diş sağlığını dikkat etmeliyiz.

.....

→ Kötü kokulu ortamlarda uzun süre durmamalıyız.

.....

→ Gürültülü yerlerden uzak durmalıyız.

.....

→ Asitli içeceklerden uzak durmalıyız.

.....

### Okulda Dayanışma ve Demokrasi

Okul, birlikte iş yapma becerimizi geliştirir. Bir gruba ait olma, bu grupta görev alma sorumluluğu kazandırır. Düşüncelere saygı göstermeyi öğretir. Ayrıca düşüncelerimizi açıkça söylememize yardımcı olur. Okulda demokrasi anlayışı kazanızıza. Başkalarının haklarına saygı duymayı ve kendi haklarını korumayı öğreniriz.

 Aşağıdaki ifadelerden doğru olanın başına "D", yanlış olanın başına "Y" yazalım.

- Okul genelinde kararları öğretmen alır.
- Okulumuzdaki sosyal etkinliklerde görev almak için istekli olmalıyız.
- Sınıf kurallarını öğretmen tek başına belirlemelidir.
- Sınıfı ilgilendiren konularda karar alınıyorsa herkes fikrini açıkça söylemelidir.
- Demokratik uygulamaları hayatımızın her alanında kullanabiliriz.

 Aşağıda verilen tanımları uygun kavramlarla eşleştirelim.

Toplum içinde insanların yardımlaşma faaliyeti için bir araya gelmesine denir.

yardımlaşma

İhtiyacı olan arkadaşımızın eksiklerini gidermek amacıyla bağış toplanmasına denir.

kampanya

İnsanların tek başlarına yapamadıklarını başkalarının destek olarak yapmasıdır.

kermes

Bir çalışmaya yardım sağlamak amacıyla genellikle açık havada yapılan ve gelir sağlanan toplantı.

dayanışma

### Okul Kaynaklarını Etkili ve Verimli Kullanalım

Okuldaki ihtiyaçlarımızı karşılamak için okul kaynaklarımıza kullanırız. Okullarımızda su, elektrik, doğal gaz gibi kaynaklar kullanırız. Bu kaynakların verimli kullanılması hepimizin sorumluluğundadır. Örneğin; sınıf yeteri kadar aydınlsa ışıkları kapatmalıyız. Okul musluğunu açık bırakan arkadaşımızı uyarmalıyız.

Aşağıdaki cümleleri, verilen sözcüklerden uygun olanı ile tamamlayalım.

kapatmalıyız

topluma

İhtiyacımız

saygıyi

özenle

➡ Okulda boşaların muslukları .....

➡ Okul kitaplığındaki kitapları ..... kullanmalıyız.

➡ Sabun ve tuvalet kağıdını ..... kadar kullanalım.

➡ Okul, ..... uyum sağlamamıza katkıda bulunur.

➡ Okul, toplumdaki bireylerin birbirlerine karşı daha ..... olmasını sağlar.

Aşağıdaki sorulara "evet", "hayır" kutularını boyayarak cevap verelim.

»»» Sınıf kitaplığındaki kitapları özenli okuyor musun?

Evet  Hayır

»»» Gündüz vakti sınıfın ışıklarını yakıyor musun?

Evet  Hayır

»»» Sinirlenince kapıya tekme atıyor musun?

Evet  Hayır

»»» Lavabodaki sıvı sabunu israf etmeden kullanıyor musun?

Evet  Hayır

»»» Sınıftaki sıraları kalemlle çiziyor musun?

Evet  Hayır

»»» Kaynakları verimli kullanmanın gerektiğini biliyor musun?

Evet  Hayır

»»» Arkadaşlarına karşı öfkeyle yaklaşıyor musun?

Evet  Hayır

»»» Okul eşyalarına zarar veriyor musun?

Evet  Hayır

»»» Okulun bahçesini temiz tutuyor musun?

Evet  Hayır

➡ Kelimeleri düzenleyelim ve yazalım.



➡ Soruları cevaplayalım.



Who is she?

.....



Who is he?

.....



Who is she?

.....



Who is he?

.....



Who is she?

.....



Who is he?

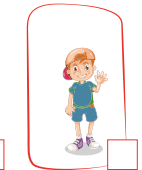
.....

➡ Doğru resmi işaretleyelim.

She is my sister.



She is my grandmother.



He is my husband.



He is my grandfather.



She is my niece.



He is my brother.



- 1.** Aşağıdaki görsellerin hangisinin adında “a” harfi diğerlerine göre daha fazla yer almıştır?

**A.****B.****C.****2.**

Yukarıda verilen nesnelerden hangisinin adındaki hece sayısı fazladır?

**A.** ■**B.** ●**C.** ▲**3.**

spor	elma	tren	dört	güneş
------	------	------	------	-------

Yukarıdaki sözcüklerden satır sonuna geldiğinde hecesine bölünebilenler boyanırsa hangisi oluşur?

**A.** **B.** **C.**

- 4.** Aşağıdaki sözcüklerden hangisinin sesteşi vardır?

**A.** çay**B.** süt**C.** elma

- 5.** Defne, öğretmenine soru sordu.

Yukarıdaki cümlede altı çizili sözcüğün yerine hangisi gelirse cümlein anlamında bir değişiklik olmaz?

**A.** muallim    **B.** cevap    **C.** sual

**6.**

yok

çık

var

üst

in

Yukarıda verilen sözcükler zıt anlamlarıyla eşleştirildiğinde hangi sözcük dışarıda kalır?

**A.** üst    **B.** çıkış    **C.** var

**7.**

- Aşağıdaki cümlelerden hangisinde virgül kullanılmadığı için anlam karışıklığı olmuştur?

**A.** Bilgisayarı bozulmuş.**B.** Çocuguna oyuncak aldı.**C.** İhtiyar adama soru sordu.**8.**

- Aşağıdaki cümlelerden hangisinin sonuna farklı bir noktalama işaretü gelir?

**A.** Benimle oynar mısın**B.** Baban kaç kilo elma aldı**C.** Senin de saçon beyazlamış

**1.** Aşağıda verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A.  $3 + 6$  işleminde toplam çift sayıdır.  
 B.  $12 + 8$  işleminde toplam çift sayıdır.  
 C.  $7 + 9$  işleminde toplam çift sayıdır.

**2.**  $21 < \dots < 26$

Yukarıdaki sıralamada boş bırakılan yere yazılabilecek sayı ile ilgili hangisi söyleyenemez?

- A. Yazılabilecek en büyük tek sayı 25'tir.  
 B. Yazılabilecek en küçük tek sayı 21'dir.  
 C. Yazılabilecek en büyük çift sayı 24'tür.

**3.**

Yukarıdaki rakamları kullanarak oluşturulabilecek en büyük çift sayı kaçtır?

- A. 978      B. 987      C. 879

**4.** V + V işleminin sonucu kaçtır?

- A. VI      B. XV      C. X

**5.** Aşağıdakilerden hangisinin sonucu tek sayıdır?

A. $126$	B. $286$	C. $193$
$+ 310$	$+ 323$	$+ 321$

**6.**

V	XIII	XIV
XVI	III	VII

16, 14 ve 5 sayıları boyanırsa tablonun görünümü hangisi olur?

- A.      B.   
 C.

**7.**



Yukarıdaki rakamları birer defa kullanarak oluşturulabilecek üç basamaklı en büyük çift sayı ile üç basamaklı en küçük tek sayının toplamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A. 612      B. 545      C. 653

- 1.** Gamze yandaki görseli kullanarak fen bilimleri dersi için sunum hazırlayacaktır.



Buna göre Gamze hazırlayacağı sunumda aşağıdaki bilgilerden hangisini kullanamaz?

- A.** Duymamızı sağlar.
- B.** Beş duyu organımızdan biridir.
- C.** Koku almamızı sağlar.

- 2.** Aşağıdaki görsellerden hangisi duyu organlarından biri değildir?



- 3.** Aşağıdaki duyu organı ve görevlerinden hangisi yanlıştır?

- A.** Göz → Görme
- B.** Burun → Koku alma
- C.** Dil → Duyma

- 4.** Güneşli havalarda güneş gözlüğü takan Serhat hangi duyu organının sağlığını korumaya çalışmıştır?

- A.** Kulak
- B.** Göz
- C.** Burun

- 5.**

Sibel yemeklerin tadlarını iyi alamadığı için doktora gitmiştir.

Sibel hangi duyu organının sağlığını dikkat etmemiştir?

- A.** Göz
- B.** Burun
- C.** Dil

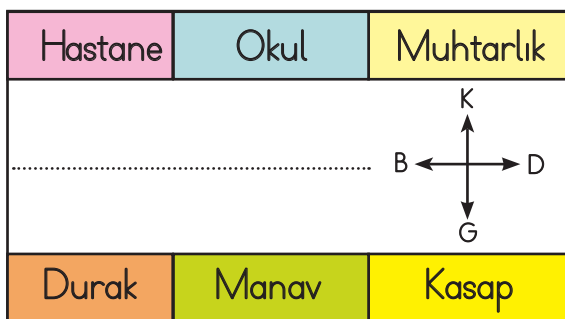
- 6.**

Sergen Öğretmen, sınıfta bir öğrencisini seçerek gözlerini kapatmasını istemiştir. Gözleri kapalı olan öğrencinin bir arkadaşını yüzüne dokunarak tanıdığını gözlemlemiştir.

Buna göre gözleri kapalı olan öğrenci hangi duyu organını kullanarak arkadaşını tanımiştir?

- A.** El
- B.** Burun
- C.** Göz

1.



Okulun doğusunda ve batısında sırasıyla hangi yapılar vardır?

- A. Kasap - Manav
- B. Hastane - Durak
- C. Hastane - Muhtarlık

2.

- ( ) Okulumuzda sosyal etkinliklerde görev almak için istekli olmalıyız.
- ( ) Sınıf başkanlığına aday olmak için müdürden izin almak gereklidir.
- ( ) Sınıfta herkes fikrini açıkça söyleyebilir.

Yukarıdaki ifadeleri "Doğru, Yanlış" olarak değerlendireceğiz. Hatasız bir değerlendirme hangi seçenekteki gibi olmalıdır?

- |               |               |               |
|---------------|---------------|---------------|
| <b>A.</b> (D) | <b>B.</b> (D) | <b>C.</b> (Y) |
| (Y)           | (D)           | (Y)           |
| (D)           | (Y)           | (D)           |

3.

Hangi öğrencinin okul ile ilgili söylemleri doğru değildir?



Okul zaman kaybindan başka bir şey değildir.



Okul bizi geleceğe hazırlar.



Okulda yeni bilgiler öğreniriz.

4.

Okulumuz ve sınıfımızın yönetimi ..... uygun olmalıdır.

Yukarıdaki noktalı alana aşağıdakilerden hangisi gelebilir?

- A. sadece müdüre
- B. demokratik kurallara
- C. annemize

5.

Aşağıdaki davranışlardan hangisi yanlıştır?

- A. Okulun musluklarını açık bırakmak.
- B. Gereksiz yanayan lambayı söndürmek.
- C. Okul merdivenlerinden yürüyerek inmek.

## TÜRKÇE

- 
- 1- B
  - 2- A
  - 3- B
  - 4- A
  - 5- C
  - 6- A
  - 7- C
  - 8- C

## MATEMATİK

- 1- A
- 2- B
- 3- A
- 4- C
- 5- B
- 6- C
- 7- C

## FEN BİLİMLERİ

- 
- 1- C
  - 2- A
  - 3- C
  - 4- B
  - 5- C
  - 6- A

## HAYAT BİLGİSİ

- 
- 1- C
  - 2- A
  - 3- A
  - 4- B
  - 5- A