

AĞLAYALIM ATATÜRK'E



Ağlayalım Atatürk'e,
Bütün dünya kan ağladı.
Önder olmuştu mülke,
Geldi ecel can ağladı.



Atatürk'ün eserleri,
Söylenecek bundan geri,
Bütün dünyanın her yeri,
Ah çekti, vatan ağladı.

Uzatma Veysel bu sözü,
Dayanmaz herkesin özü,
Koruyalım yurdumuzu,
Dost değil, düşman ağladı.

(Aşık Veysel)

Etkinlik: Aşağıda soruları şiire göre cevaplayınız.

➔ Şiirin konusu nedir?

.....

.....

➔ Şiirin ana duygusu nedir?

.....

.....

➔ Verilen şiir, kaç dörtlük ve kaç mısradan oluşmuştur?

.....

.....

➔ Şiiri yazan kişi kimdir? Tanıyor musunuz?

.....

.....

Etkinlik: Aşağıda şiirde geçen bazı deyim ve kelimeler verilmiştir. Anlamalarını araştırıp yazınız. Birer cümlede kullanınız.

Kelime/Deyim	Anlamı	Cümle
Önder
Mülk
Eser
Düşman
Vatan
Kan ağlamak

Etkinlik: Aşağıdaki bulmacada şiirde geçen bazı kelimeler gizlenmiştir. Kelimeleri bulup boyayınız.



Ö	N	D	E	R	S	E
M	G	E	R	İ	Ö	S
Ü	E	C	E	L	Z	E
L	D	Ü	N	Y	A	R
K	D	Ü	Ş	M	A	N



AŞIK VEYSEL

Aşık Veysel, 1894'te Sivas'ta dünyaya gelmiştir. Babası, Ahmet adında bir çiftçidir. Veysel'in dünyaya geldiği zamanlarda, çiçek hastalığı, Sivas'ta oldukça yaygındır.



Aşık Veysel de çocukluk döneminde çiçek hastalığından bir gözünü kaybetmiş daha sonra babasının elindeki değneği yanlışlıkla gözüne değmesi ile diğer gözünü de kaybetmiştir. Babası, oyalanması için Aşık Veysel'e bağlama alır. O bağlamasıyla ünlü şairlerin türkülerini çalmaya başlar.



Şiirlerinde yaşama sevinci, hüznün, hayat, doğa gibi çok konuya değinmiştir.

Aşık Veysel, 1973 yılında Sivas'ta hayatını kaybetmiştir.



👉 Aşağıdaki soruları metne göre cevaplayınız.

👉 Aşık Veysel, ne zaman nerede doğmuştur?

.....
.....

👉 Aşık Veysel, nasıl bir çocukluk yaşamıştır?

.....
.....

👉 Aşık Veysel, kaç yılında hayatını kaybetmiştir?

.....
.....

Etkinlik: Aşağıdaki boşlukları metne göre cevaplayınız.

➔ Metnin konusunu yazınız.

.....
.....

➔ Metinde bahsedilen kişi kimdir?

.....
.....

➔ Metnin adı nedir?

.....
.....

➔ Metnin ana fikrini yazınız.

.....
.....

➔ Metinde adı geçen yerler nerelerdir?

.....
.....

Etkinlik: Aşağıdaki soruları Aşık Veysel'in hayatına göre tamamlayınız.

çiçek

birlik

Sivas

halk

doğa

bağlama

🌸 Aşık Veysel, 1894 yılında 'ta doğmuştur.

🌸 Aşık Veysel, önemli bir ozanıdır.

🌸 Aşık Veysel, hastalığından tek gözünü kaybetmiştir.

🌸 Babası, Aşık Veysel'e oylanması için almıştır.

🌸 Aşık Veysel'in şiirleri vatan,, birlik, beraberlik, yardımlaşma konularını anlatır.

🌸 Türk milletine her zaman ve beraberliği öğütlemiştir.

Etkinlik: Aşağıdaki verilen şiirlerin konusunu ve ana duygusunu yazınız.

Uzun ince bir yoldayım.
Gidiyorum gündüz gece.
Bilmiyorum ne haldeyim,
Gidiyorum gündüz gece.

Konu:

Ana Duygu:

Konu:

Ana Duygu:

Dost, dost diye nicesine sarıldım.
Benim sadık yarım kara topraktır.
Beyhude dolandım boşa yoruldum.
Benim sadık yarım kara topraktır.

Ben giderim adım kalır.
Dostlar beni hatırlasın.
Düğün olur bayram gelir.
Dostlar beni hatırlasın.

Konu:

Ana Duygu:

Konu:

Ana Duygu:

Dokuz ay koynunda gezdirdi beni.
Ne cefalar çekti, ne etti anam.
Acı tatlı zahmetime katlandı.
Uçurdu yuvadan yürüttü anam.

Beni hor görme kardeşim,
Sen altınsın ben tunç muyum?
Aynı vardan var olmuşuz
Sen gümüşsün, ben saç mıyım?

Konu:

Ana Duygu:

CEVAP ANAHTARI

Uzun ince bir yoldayım.
Gidiyorum gündüz gece.
Bilmiyorum ne haldeyim,
Gidiyorum gündüz gece.

Konu: Yaşam

Ana Duygu: Yaşam mücadelesi

Konu: Toprak

Ana Duygu: Toprak sevgisi

Dost, dost diye nicesine sarıldım.
Benim sadık yarım kara topraktır.
Beyhude dolandım boşa yoruldum.
Benim sadık yarım kara topraktır.

Ben giderim adım kalır.
Dostlar beni hatırlasın.
Düğün olur bayram gelir.
Dostlar beni hatırlasın.

Konu: Hatırlamak

Ana Duygu: Güzel eserler bırakıp hatırlanmak

Konu: Sevgi

Ana Duygu: Anne sevgisi

Dokuz ay koynunda gezdirdi beni.
Ne cefalar çekti, ne etti anam.
Acı tatlı zahmetime katlandı.
Uçurdu yuvadan yürüttü anam.

Beni hor görme kardeşim,
Sen altınsın ben tunç muyum?
Aynı vardan var olmuşuz
Sen gümüşsün, ben saç mıyım?

Konu: İnsan

Ana Duygu: İnsan sevgisi

Etkinlik: Aşağıdaki özel isimleri gruplayın ve uygun olan yere yazınız.

Hasan

Boncuk

Fransa

Ağrı

Kırmızı Başlıklı Kız

Fatma

Minnoş

Mars

Karabaş

Adana

Tuğçe

Neptün

Sema

Atatürk İlkokulu

Türkiye

İnsan İsimleri

Hayvan İsimleri

Ülke - Şehir İsimleri

Kitap İsimleri

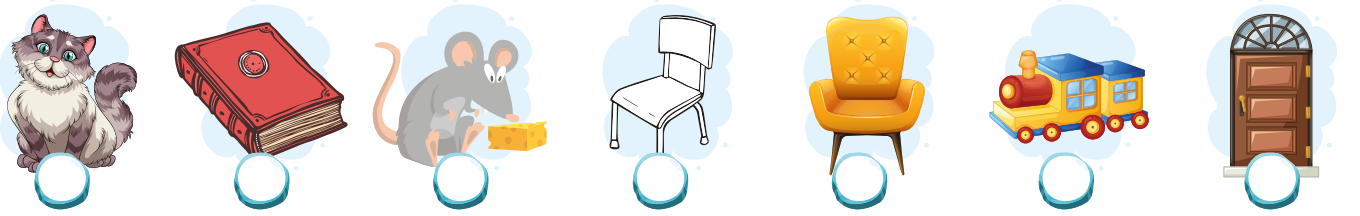
Gezegen İsimleri

Kurum Adları

Etkinlik: Aşağıdaki görselleri inceleyiniz. Canlı varlıklara "✓" işareti koyunuz.



Etkinlik: Aşağıdaki görselleri inceleyiniz. Cansız varlıklara "✓" işareti koyunuz.



Etkinlik: Aşağıdaki tabloda yazan isimleri okuyunuz. Özel isimleri, özel isimler bölümüne; cins isimleri cins isimler bölümüne yazınız.

Almanya	Ankara	Sude	Akdeniz	Soba
Çiçek	Silgi	Aylin	Defter	Önlük
Sıra	Halı	Osman	Okul	Ayı
	Galatasaray		Tekir	

Özel İsimler

.....

.....

.....

.....

.....

Cins İsimler

.....

.....

.....

.....

.....

Etkinlik: Aşağıdaki kelimelere hal ekleri getirerek tekrar yazınız.

						
Kelimeler →	İzmir	Elma	Kağıt	Çatal	Tırtıl	Tavşan
Yalın →	İzmir					
- i →	İzmir'i					
- e →	İzmir'e					
- de →	İzmir'de					
- den →	İzmir'den					

Etkinlik: Aşağıdaki kelimelerin aldığı hal ekinin karşısına "✓" işareti ile gösteriniz.

KELİME	Belirtme Hali	Yönelme Hali	Bulunma Hali	Ayrılma Hali
Türkçe'de				
Çantada				
Masayı				
Peyniri				
Dosyadan				
Göze				

Etkinlik: Aşağıda yalın durumda verilen isimleri çekimleyerek yazınız.

yalın hali	-i hali (belirtme)	-e hali (yönelme)	-de hali (bulunma)	-den hali (ayrılma)
Ağaç				
Araba				
Elma				
Havuz				
Dil				
Okul				
Dosya				
Elbise				
Mandalina				
Çay				

Etkinlik: Aşağıda eksik olan basamakları ismin durumlarına göre tamamlayınız.

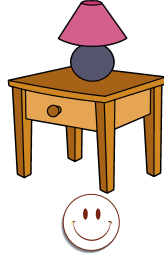
kitap	kuş
kitabı
kitaba	kuşa
.....	kuştaki
.....	kuştan

çiçek	vazo
.....	vazoyu
çiçeğe	vazoya
çiçekte
.....

anne	baba
anneyi
anneye	babaya
.....	babada
.....

sıra	masa
.....	masayı
sıraya
sırada	masada
.....	masadan

Etkinlik: Aşağıda verilen resimlerden iş, oluş, hareket bildirenlerin altındaki gülen yüzü boyayınız.



Etkinlik: Aşağıdaki bulmacada gizlenmiş fiillerden (eylemleri) beş tanesini bularak birer cümle kurunuz.



B	Y	E	M	E	K
U	K	Ğ	U	S	L
L	A	L	M	A	K
M	L	E	M	S	O
A	M	N	A	A	Ş
K	A	M	K	T	M
T	K	E	T	M	A
Ç	I	K	M	A	K
İ	N	M	E	K	



1)

.....

2)

.....

3)

.....

4)

.....

5)

.....

6)

Etkinlik: Aşağıdaki eylemleri cümlelere yazarak uygun şekilde tamamlayınız.

gideceğiz

oturuyorlar

yattım

olacak

tamamladım

sevindim

anlatacak

götürecek

geleceğiz

çözemedim

bitirdiler

uğraştım

uyuyakalmış

aldık

kalkacağım



Onlar, yemeklerinin tamamını



Teyzem, beni haftasonu sinemaya



Babamla manava alışveriş yapmaya



Ablam, bu sene öğretmen



Dedem, bize masal



Öğretmenin verdiği ödevi sonunda



Seni gördüğüme çok



Sabah çok erken



Onlar, evin bahçesinde



Biz de sizinle



Ali, odasında



Bu soruyu ben de



Dün akşam erkenden











Pazardan sebze ve meyve













Akşama kadar yemek yapmakla

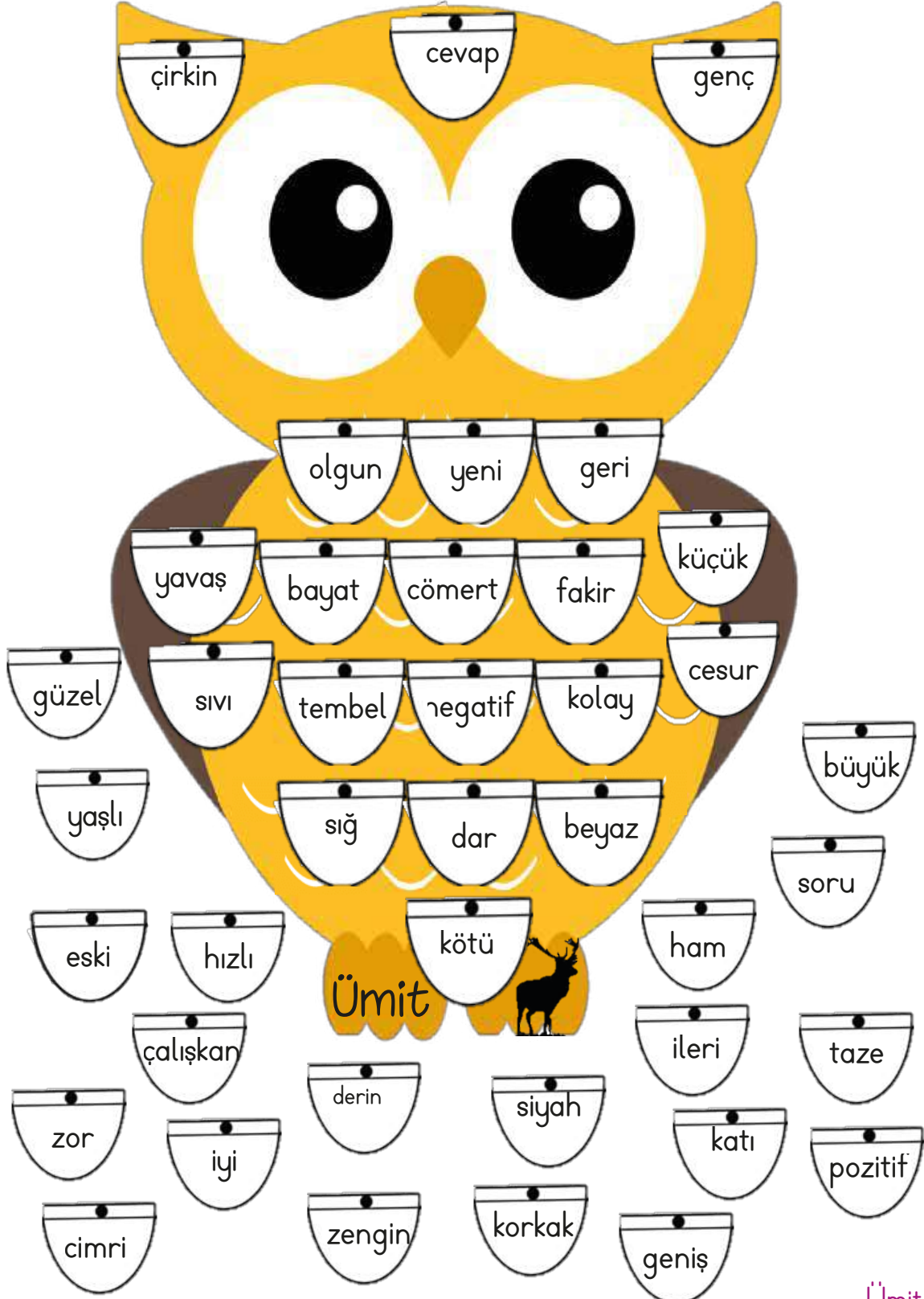
Etkinlik: Aşağıda cümleleri uygun fiillerle tamamlayınız.

-  Cansu ve Mert, okul çıkışında sinemaya
-  Kemal, bütün ödevlerini
-  Eve gelirken ekmek ve yoğurt
-  Annem ve babam bahçede
-  Halam yarın bize
-  Öğretmenimiz: "Ödevinizi yaptınız mı?"
-  Ankara'ya otobüsle
-  Kırtasiyeden yeni bir kalem

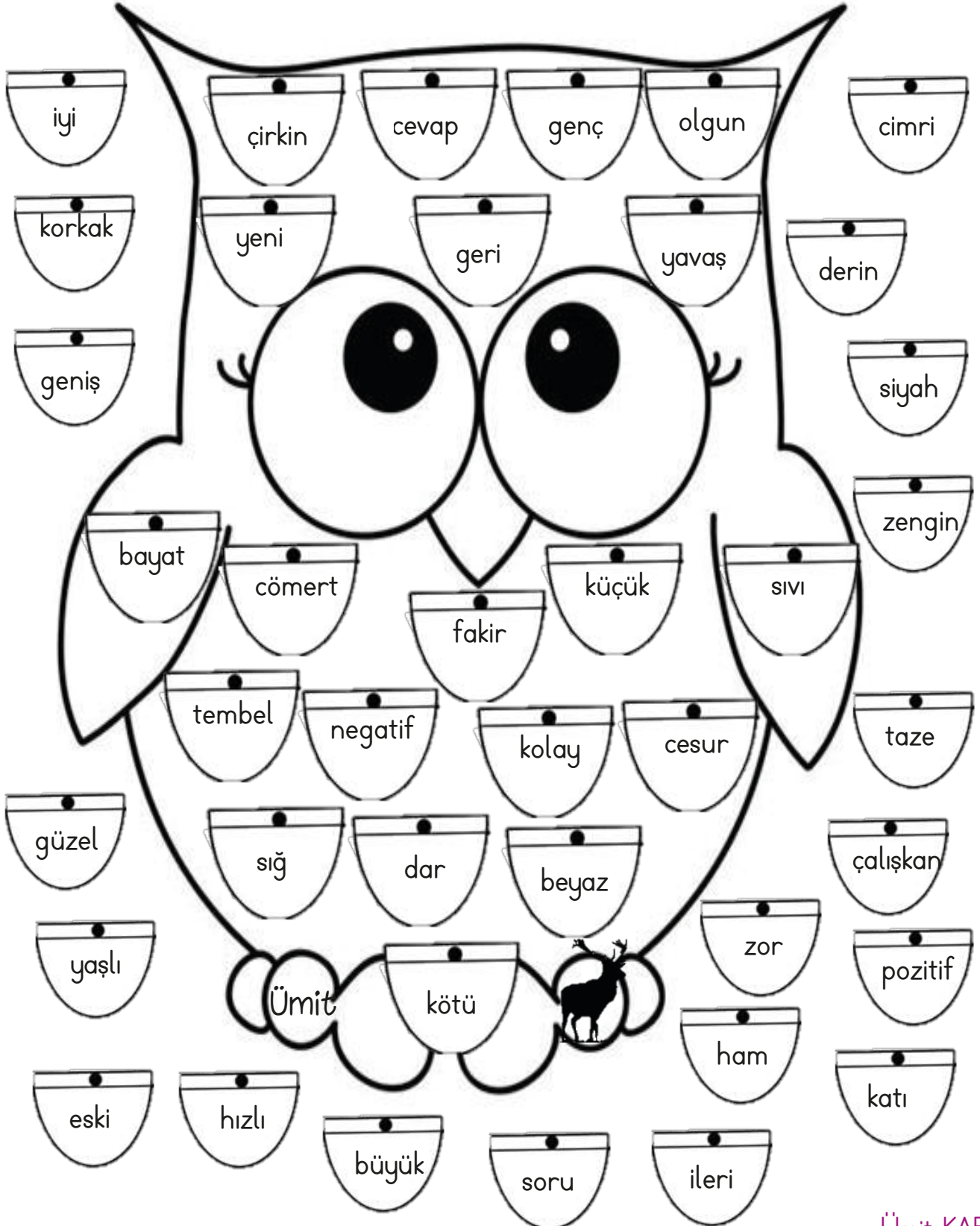
Etkinlik: Aşağıda cümlelerden doğru olanlara "D" yanlış olanlara "Y" yazınız.

-  Cümlelerle iş, oluş, hareket bildiren kelimelere "eylem" denir.
-  "Hep beraber pikniğe gittik." cümlesinde eylem yoktur.
-  Canlı ve cansız varlıklara verilen kelimelere "ad" denir.
-  "Yaşlı adam, karşıya geçemedi." cümlesinde yaşlı kelimesi fiildir.
-  İsmi -i, -e, -de hali olmak üzere üç hali vardır.
-  Yalın hal de ismin hallerindedir.
-  Masa ve sandalye birer cins isimdir.
-  Kitaplar kelimesi çoğul isimdir.
-  İsimleri renk, durum, biçim yönünden belirten kelimelere eylem denir.
-  "Kırmızı kalemim bitmiş." cümlesinde fiil olan kelime kırmızı kelimesidir.

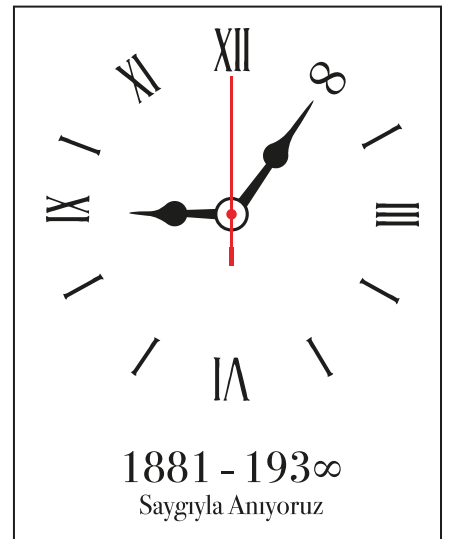
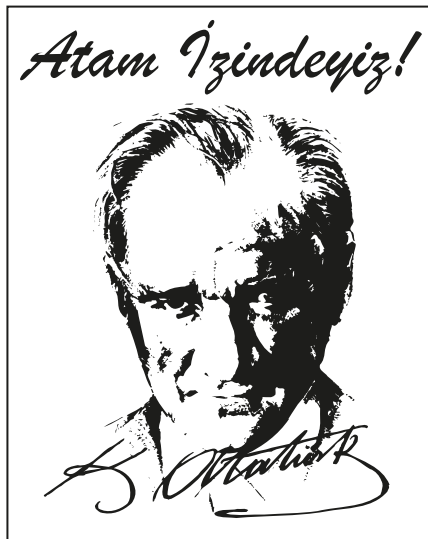
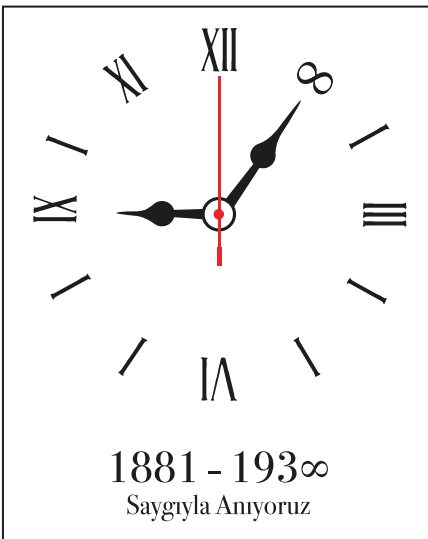
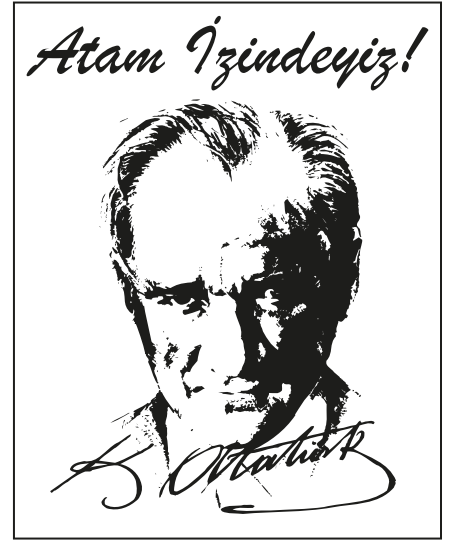
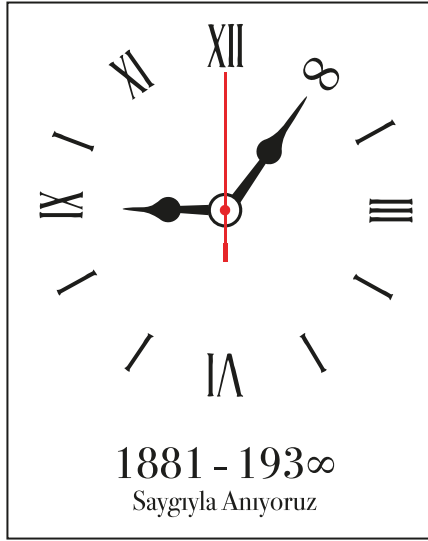
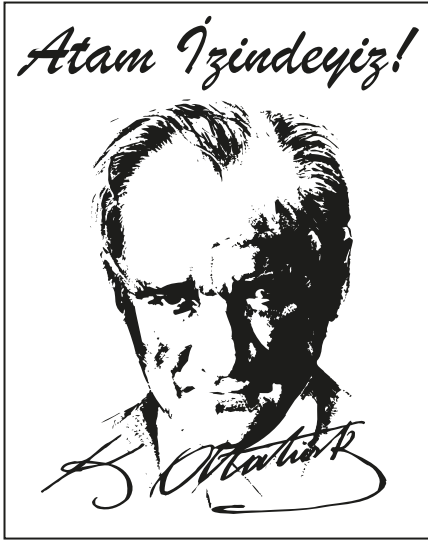
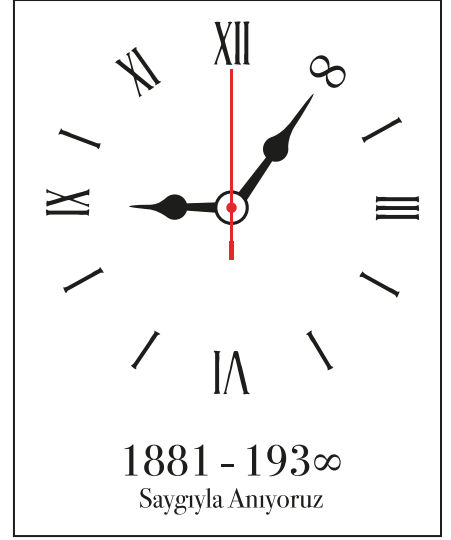
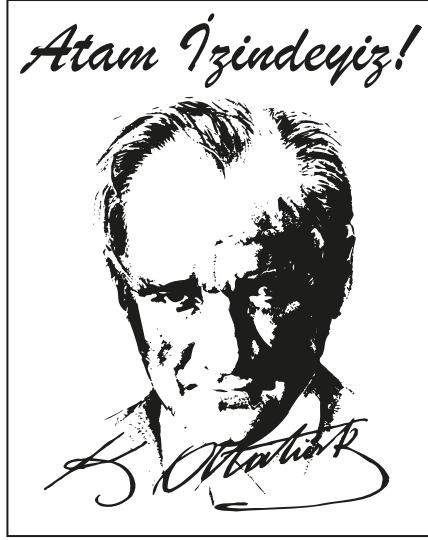
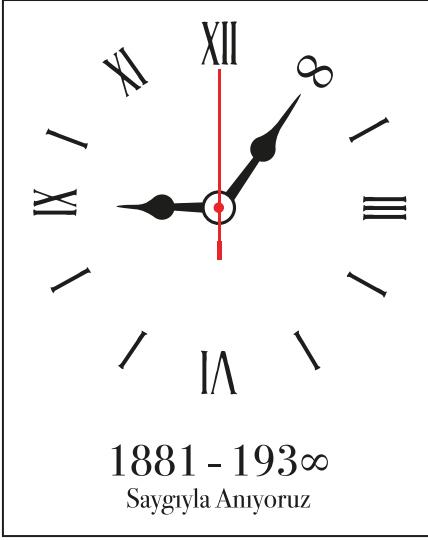
Etkinlik: Baykuşların tüylerinde zıt anlamlı kelimeler var. Etrafındaki zıt anlamlı kelimeleri keserek yapıştırınız.

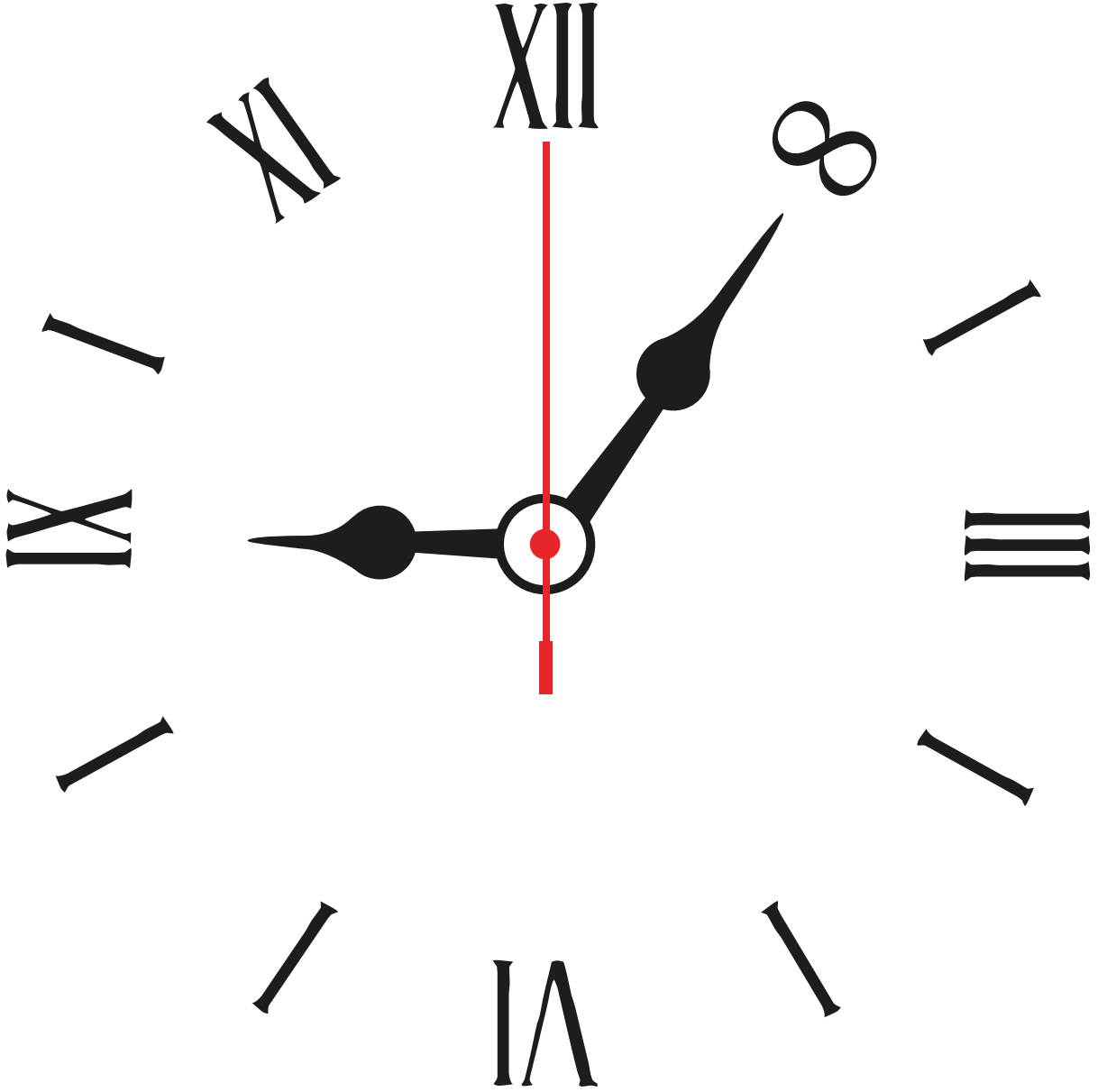


Etkinlik: Baykuşun tüylerinde zıt anlamlı kelimeler var. Etrafındaki zıt anlamlı kelimeleri keserek yapıştırınız. Boyamak serbest.





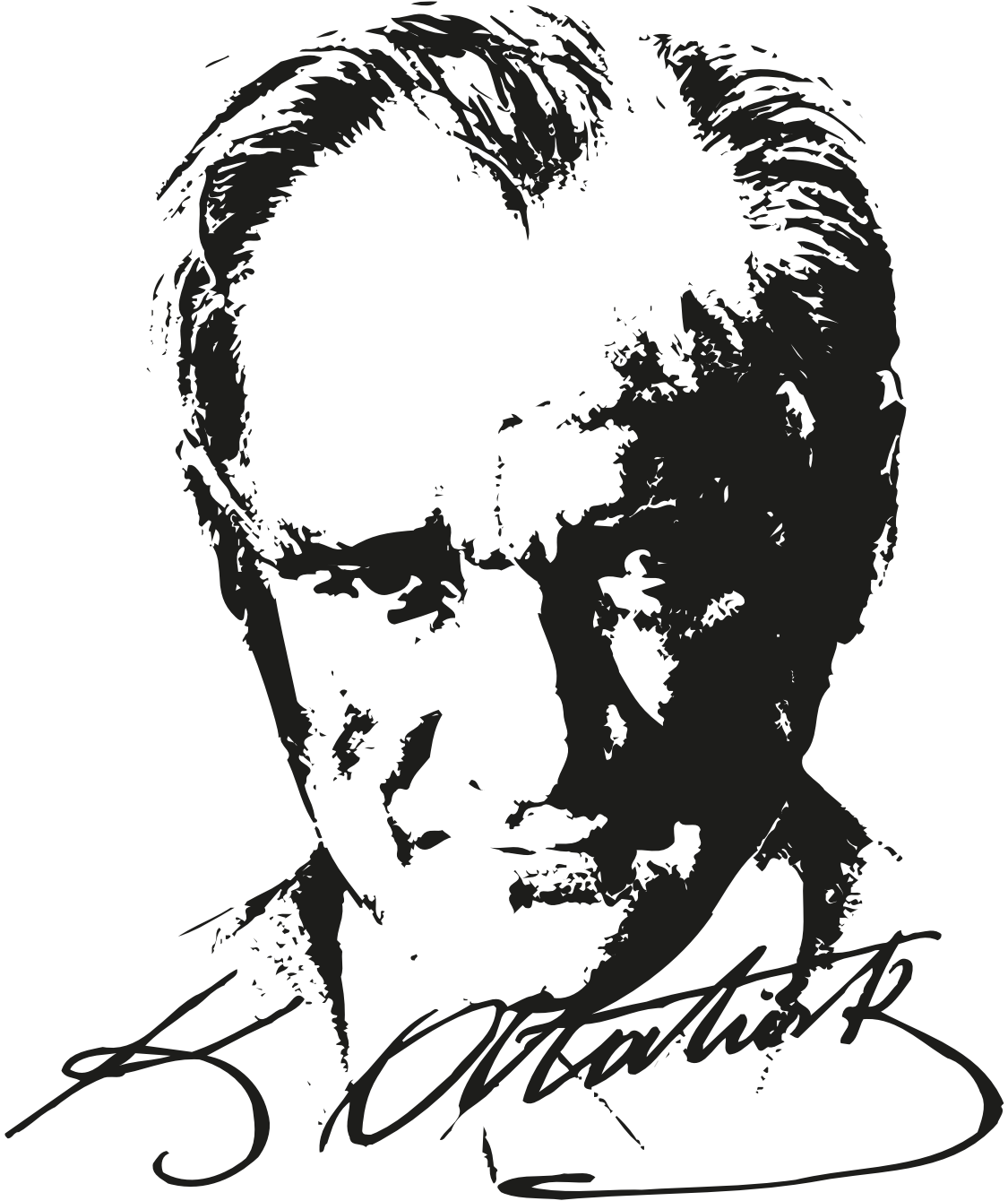




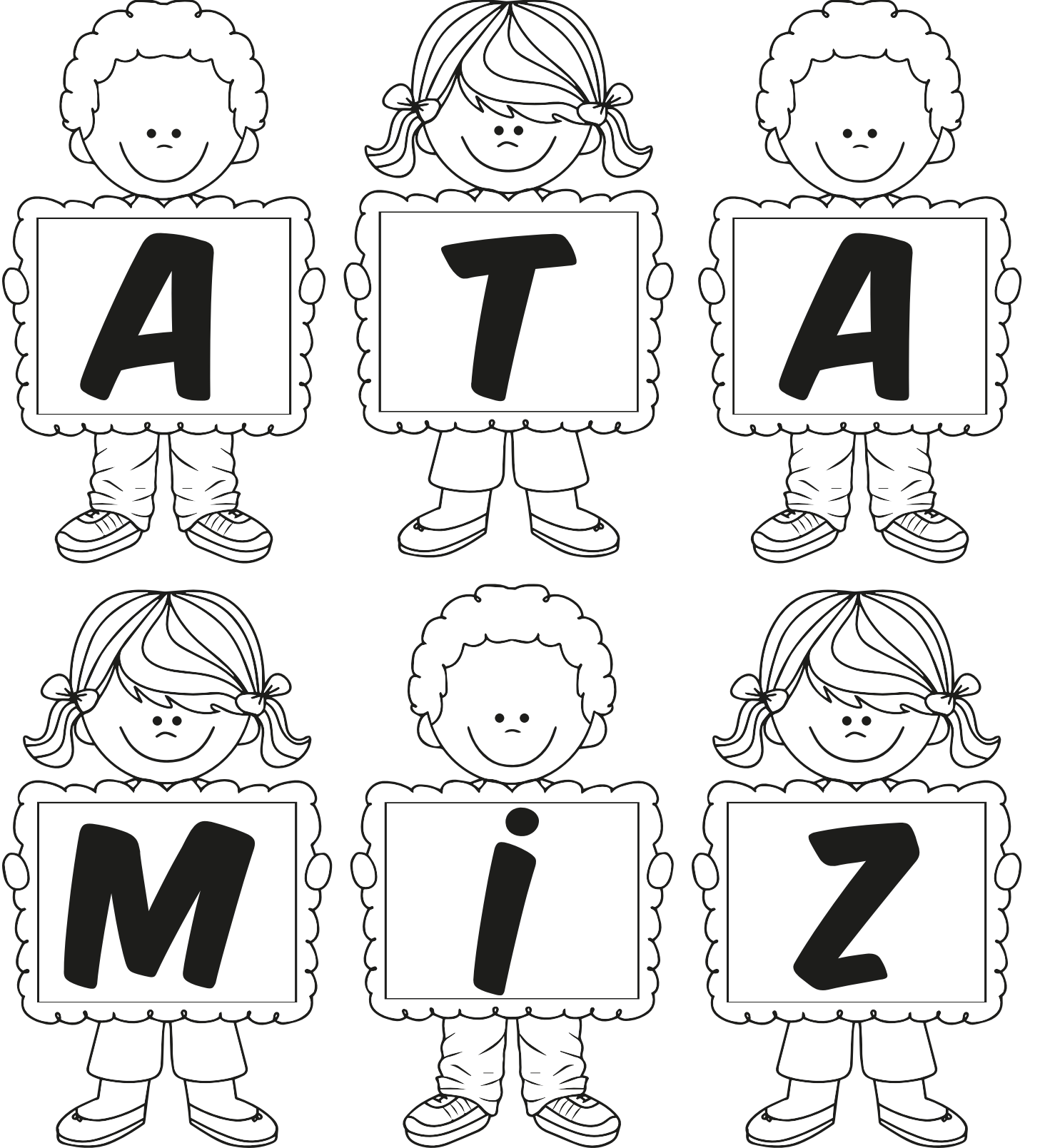
1881 - 193∞

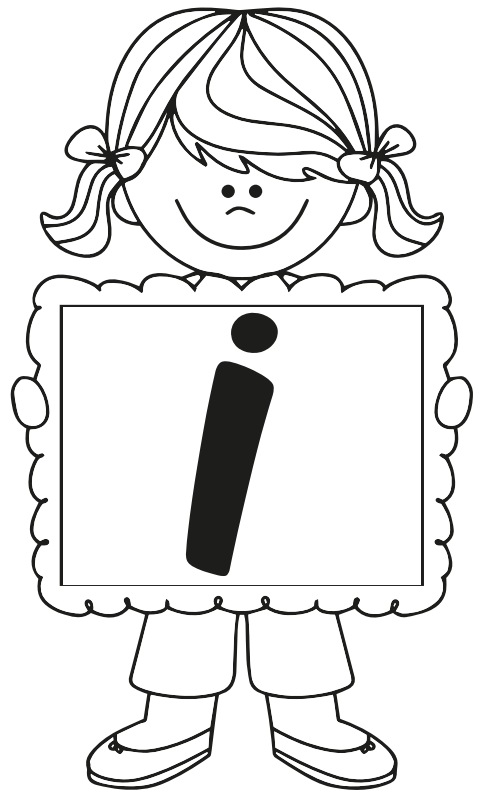
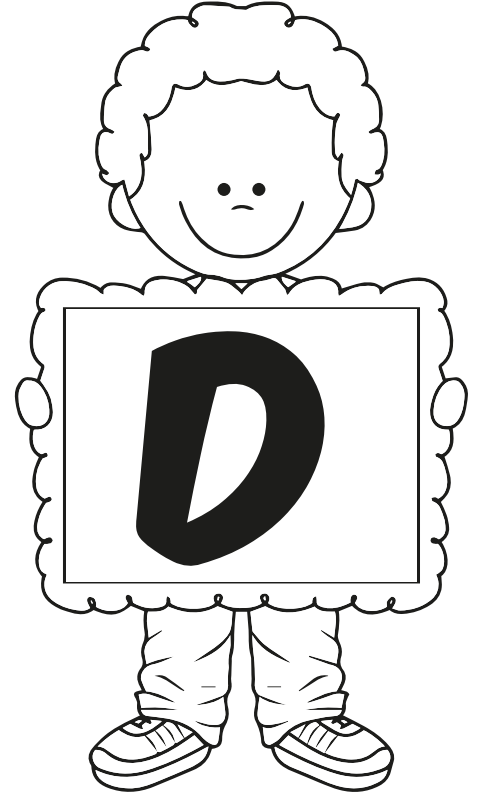
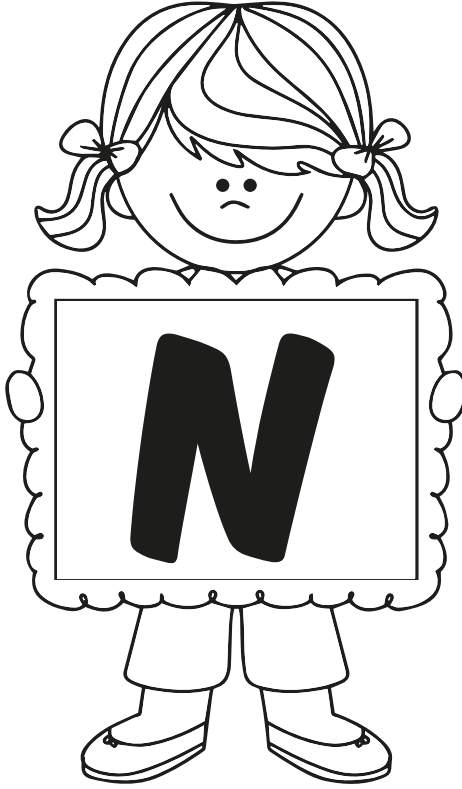
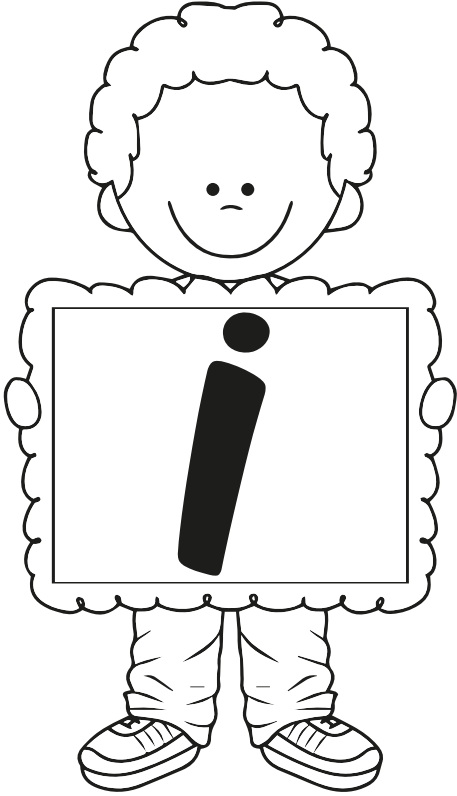
Saygıyla Anıyoruz

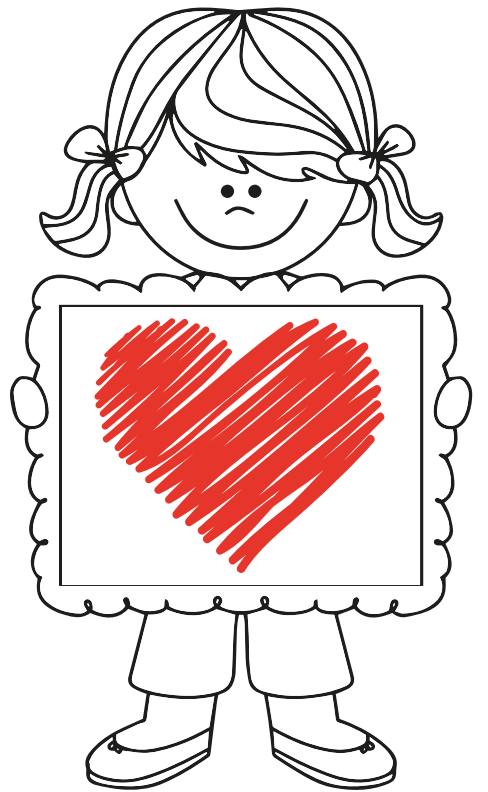
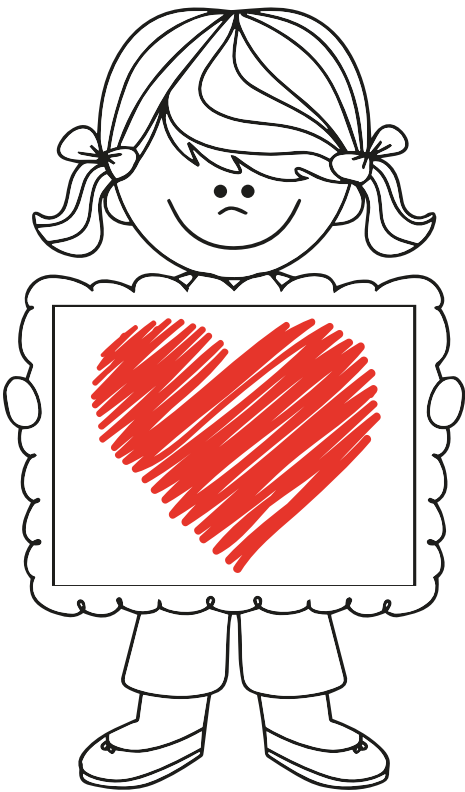
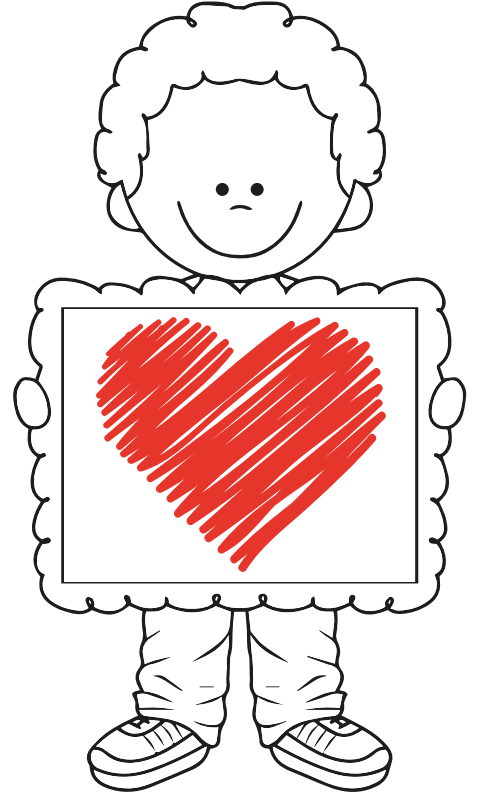
Atam İzindeyiz!

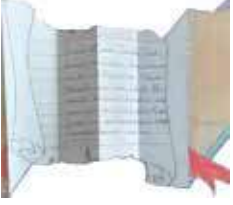


Etkinlik: Çocukları çerçevelerinden kesip el ele birleştirip boyayınız. Cümle-
yi oluşturup panonuza asınız.

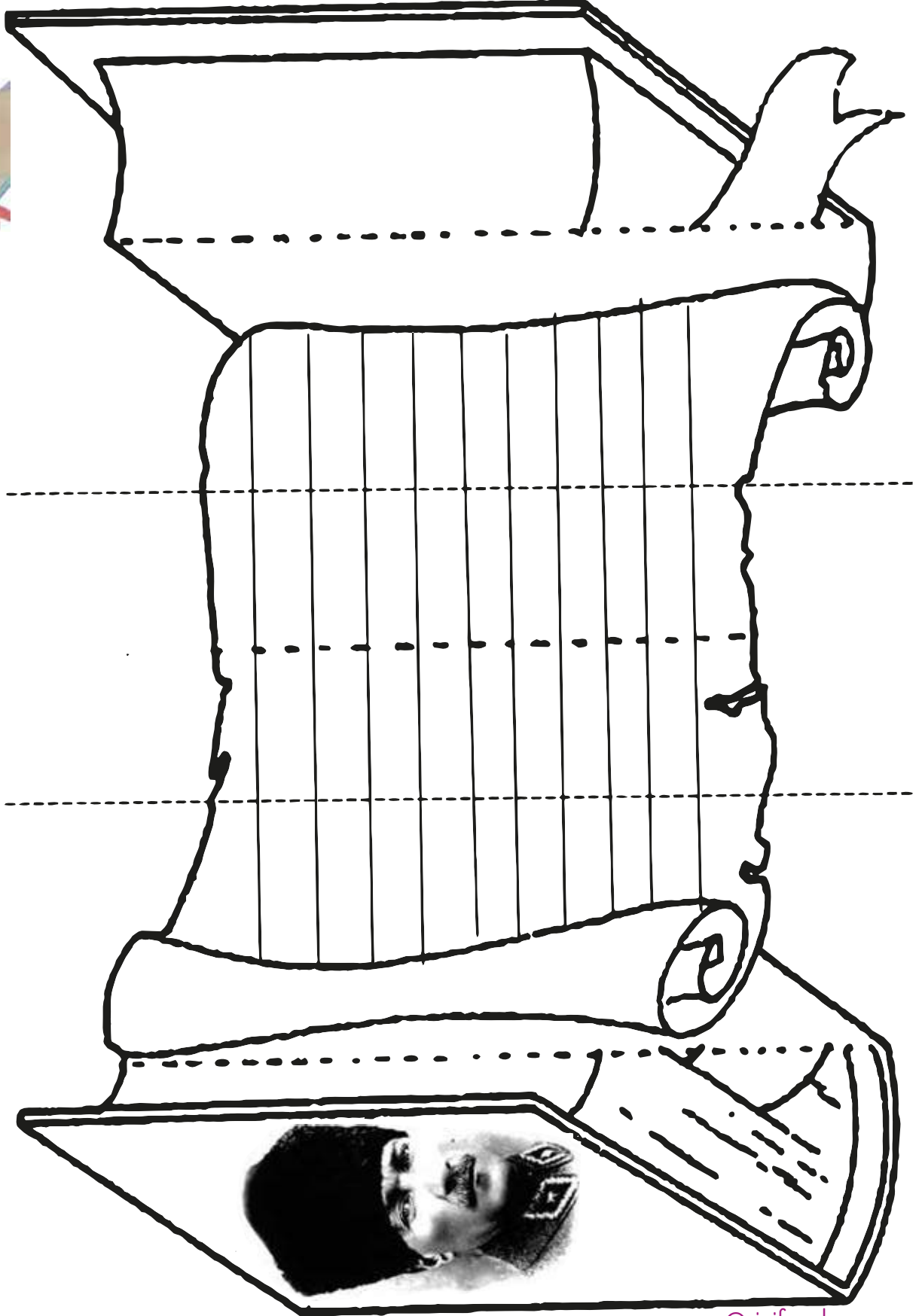




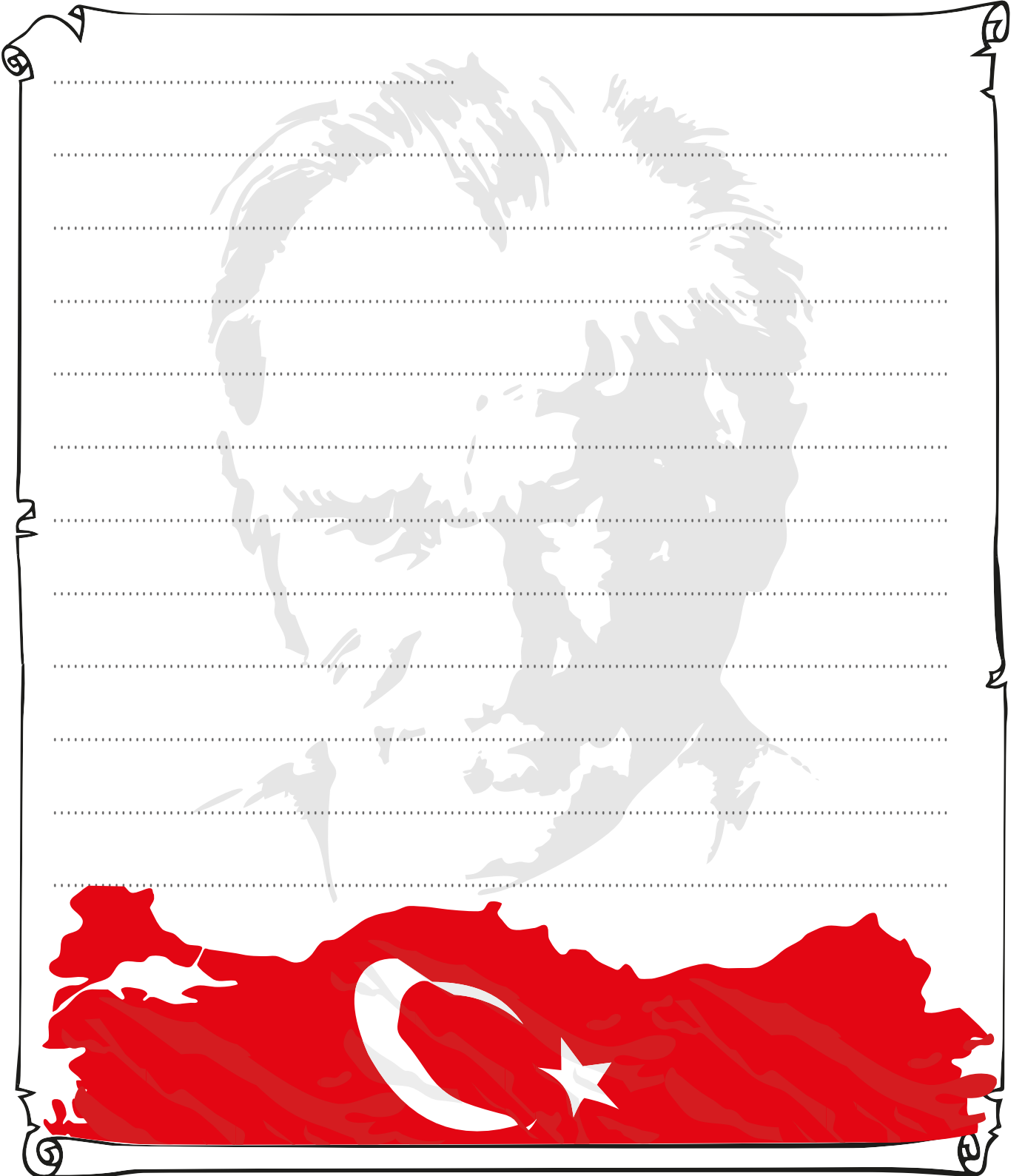


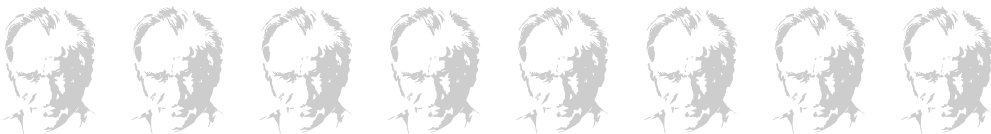
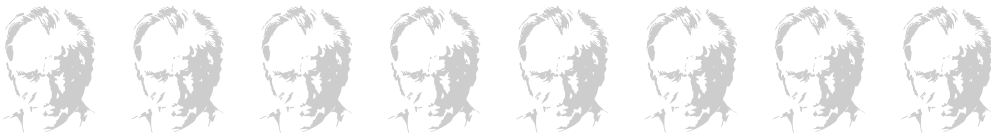


Etkinlik: 10 Kasım özel Atatürk mektup yazınız. Örnekteki gibi katlayıp kitap haline getiriniz.



Etkinlik: Diğer sayfada verilen mektubu en özenli yazınızla buraya yazınız. Zarfı kenarlarından kesip birleştiriniz. Yazdığınız mektubu içine koyunuz. Mektubunuz Anıtkabir'e göndermek için hazır.





Sevgili Ata'm,

Eğer bir dileğim olsaydı; bu, seni görmek olurdu. Bunun hiçbir zaman gerçekleşmeyeceğini düşündüğüm için üzülyordum.

Annem bana senin bir sözünü gösterdi:

"Beni görmek demek mutlaka yüzümü görmek değildir. Benim fikirlerimi, benim duygularımı anlıyorsanız ve hissediyorsanız bu yeterlidir." Bunu duyduğumdan beri seni gördüğümü hissediyorum. Biliyorum ki hep yanımızdasın. Şunu bil ki biz de Türk çocukları olarak fikirlerinin yanındayız.

Sonsuza dek kalbimizde yaşayacaksın.



SARSINTI



Annem, üstünü değiştirmek için gittiği yatak odasından telaşla mutfığa doğru gelirken ben de koşar adım ona doğru ilerliyordum. Koridorda karşılaşp korkuyla birbirimize sarıldık. Annem:

- "Kötü sallandık. Çok şükür bizde bir şey yok.

Merkez üssü neresi acaba?" dedi.

Hemen telefonlarımızı açıp deprem verilerinin olduğu sayfaya baktık. Ege Denizi açıklarında İzmir'i içine alan, şiddeti de oldukça fazla bir sarsıntıymiş.

Televizyonu açıp yayınlanan ilk görüntüleri izlemeye başladık. Bir yandan biz de yine hafif hafif artçılar hissediyorduk.

Zaman ilerledikçe göçen binaların altında kalmış olduğu tahmin edilen canlar için kurtarma ekipleri organize olmaya başladılar. Yüreğimiz ağzımızda haber izlemeye devam ediyorduk.

Depremi en duygusal anları, hiç kuşkusuz dost patilerin insanlara gösterdiği bağlılık ve sadakat görüntüleri idi. Saatler ilerledikçe maalesef can kayıplarının sayısı da artmaya başladı. Ama ne çalışmalar duruyor, ne mucizeler bitiyordu. Elif kız, Ayda kız, depremin üzerinden geçen doksan saate rağmen göçük altından sapsağlam gün yüzüne çıkarılabilmişlerdi.

Aldığımız bu güzel haberler, depremin canımızı acıtan yanını biraz olsun iyileştiriyordu.

Annem:

- Bak kızım, deprem sırasında sağlam bir eşyanın yanına, önceden belirlediğimiz, hayat üçgeni oluşturabilecek bir yere "Çök, kapan, tutun yapmak nasıl da hayat kurtarıyor, dedi.

- Evet anneciğim. Öğretmenimin de hep anlattığı gibi depremin ne zaman olacağını bilemeyiz ama öncesinde akılcıca hazırlıklar yaparak onun bize verebileceği zararları en aza indirebiliriz. Bu konuda hepimiz daha bilinçli olmalıyız, dedim.

Aysel Türk



Etkinlik: Aşağıdaki toplama işlemlerini zihinden yapınız. Şifreyi bulunuz.

L $300 + 40 =$

N $200 + 54 =$

T $100 + 65 =$

U $400 + 74 =$

İ $600 + 28 =$

H $700 + 82 =$

Y $300 + 96 =$

R $500 + 62 =$

M $200 + 57 =$

U $400 + 68 =$

İ $100 + 46 =$

O $800 + 25 =$

D $900 + 83 =$

Z $500 + 92 =$

P $600 + 64 =$

E $700 + 73 =$

N $300 + 37 =$

O $800 + 13 =$



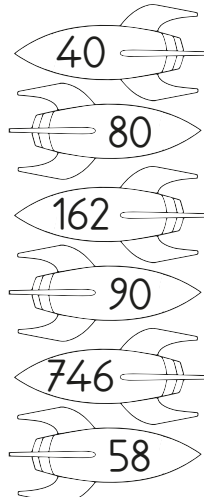
ŞİFRE :

592 146 782 628 254 983 773 337

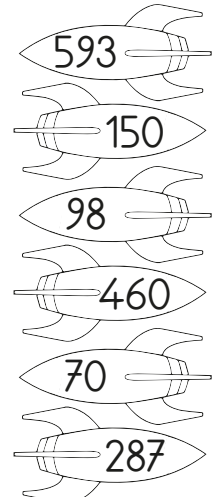
165 813 664 340 474 396 825 562 468 257

Etkinlik: Aşağıda toplama işlemlerini zihinden yapınız. Toplamı yazılı olan roketle eşleştiriniz.

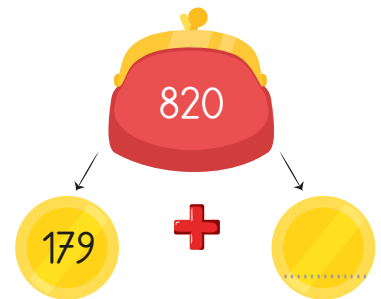
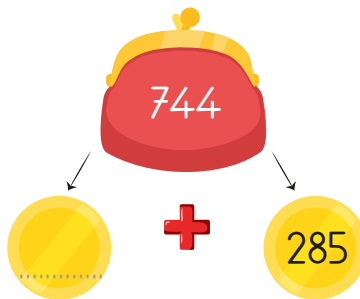
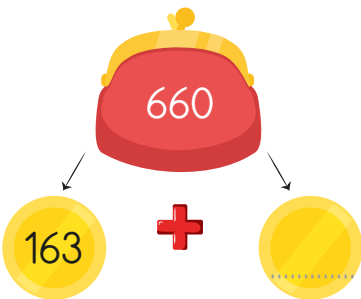
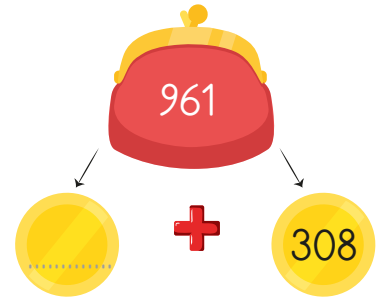
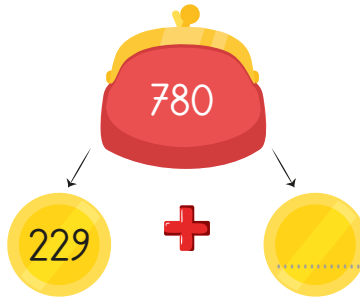
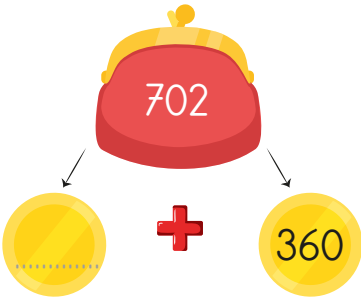
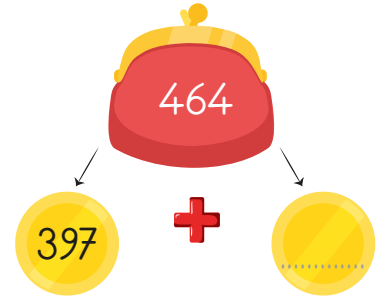
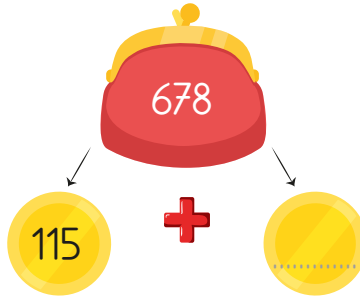
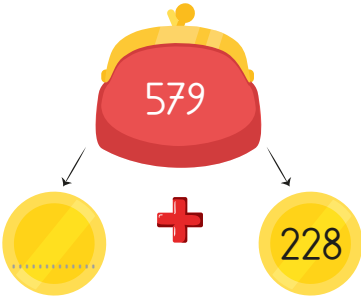
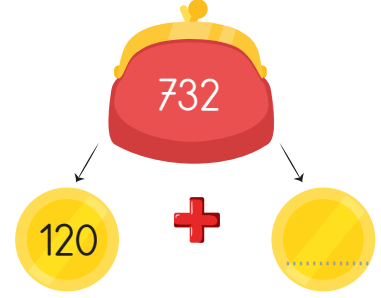
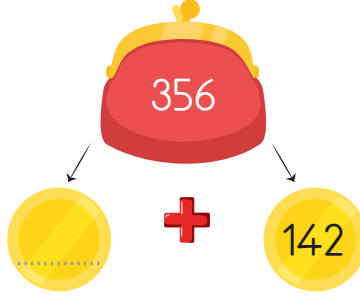
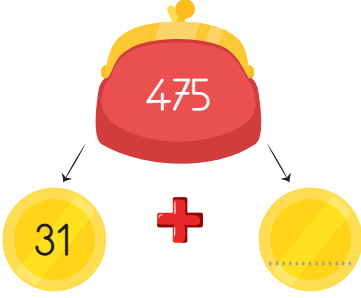
$40 + 50$
$38 + 20$
$700 + 46$
$18 + 22$
$90 + 72$
$20 + 60$



$200 + 87$
$420 + 40$
$20 + 50$
$68 + 30$
$500 + 93$
$80 + 70$



Etkinlik: Cüzdanın üzerinde yazan sayılar toplamdır. Paranın birinde 1. toplanan yazıyor. 2. toplananı bulup yazarsınız?



Etkinlik: Aşağıdaki toplama işlemlerinde verilmeyen toplananı bulup yazınız.

$$231 + \boxed{\text{çocuk}} = 742$$

$$\boxed{\text{çocuk}} + 390 = 568$$

$$444 + \boxed{\text{çocuk}} = 659$$

$$\boxed{\text{çocuk}} + 209 = 528$$

$$251 + \boxed{\text{çocuk}} = 565$$

$$\boxed{\text{çocuk}} + 257 = 670$$

$$403 + \boxed{\text{çocuk}} = 679$$

$$217 + \boxed{\text{çocuk}} = 365$$

$$\boxed{\text{çocuk}} + 636 = 754$$

$$101 + \boxed{\text{çocuk}} = 203$$

$$\boxed{\text{çocuk}} + 546 = 812$$

$$923 + \boxed{\text{çocuk}} = 997$$

$$\boxed{\text{çocuk}} + 292 = 410$$

$$535 + \boxed{\text{çocuk}} = 681$$

$$\boxed{\text{çocuk}} + 164 = 308$$

$$248 + \boxed{\text{çocuk}} = 889$$

$$\boxed{\text{çocuk}} + 457 = 761$$

$$432 + \boxed{\text{çocuk}} = 832$$

$$225 + \boxed{\text{çocuk}} = 629$$

$$\boxed{\text{çocuk}} + 335 = 547$$

$$224 + \boxed{\text{çocuk}} = 658$$

$$\boxed{\text{çocuk}} + 362 = 745$$

$$148 + \boxed{\text{çocuk}} = 624$$

$$\boxed{\text{çocuk}} + 435 = 999$$

Etkinlik: Aşağıdaki toplama işlemlerinde verilmeyen rakamları bulunuz.

$$\begin{array}{r} 245 \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 473 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 312 \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 439 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 614 \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 900 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 23\quad \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 7\quad 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\quad 7 \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 842 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31\quad \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 974 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 533 \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 828 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 235 \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 564 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 463 \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 748 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39\quad \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 818 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\quad 4 \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 669 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\quad 8 \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 993 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 469 \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 716 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\quad 4 \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 644 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 275 \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 509 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 118 \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 572 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad \quad \quad \\ + 424 \\ \hline 680 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\quad 2 \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 665 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57\quad \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 835 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 404 \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 786 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\quad 1 \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 676 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31\quad \\ + 1\quad 8 \\ \hline 529 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 452 \\ + 245 \\ \hline \quad \quad \quad \end{array}$$

Etkinlik: Aşağıdaki toplama işlemlerinde verilmeyen rakamları bulunuz.

$$\begin{array}{r} 1 \ 3 \ 4 \\ + \text{ ladybug} \ 4 \ 2 \\ \hline 7 \ 7 \ 6 \end{array}$$

 = 6

$$\begin{array}{r} 6 \ 2 \ 0 \\ + \text{ heart} \ 4 \ 3 \\ \hline 8 \ 6 \ 3 \end{array}$$

 =

$$\begin{array}{r} 5 \ 0 \ 8 \\ + \text{ sun} \ 4 \ 6 \\ \hline 7 \ 5 \ 4 \end{array}$$

 =



$$\begin{array}{r} 4 \ 7 \ \text{bird} \\ + \text{ turtle} \ 0 \ 5 \\ \hline 9 \ 8 \ 1 \end{array}$$

 =


 =


$$\begin{array}{r} 5 \ \text{pear} \ 4 \\ + \text{ cherries} \ 6 \ 3 \\ \hline 7 \ 5 \ 7 \end{array}$$

 =

 =


$$\begin{array}{r} 1 \ 5 \ \text{flower} \\ + \text{ gift} \ 3 \ 4 \\ \hline 6 \ 9 \ 1 \end{array}$$

 =

 =

$$\begin{array}{r} 8 \ 5 \ 7 \\ + \text{ heart} \ \text{flower} \ 5 \\ \hline 9 \ 4 \ 2 \end{array}$$

 =

 =

$$\begin{array}{r} 4 \ 2 \ 7 \\ + \text{ umbrella} \ \text{rainbow} \ 8 \\ \hline 7 \ 5 \ 5 \end{array}$$

 =


 =

$$\begin{array}{r} 2 \ 8 \ 0 \\ + \text{ rabbit} \ 4 \ \text{rainbow} \\ \hline 6 \ 2 \ 5 \end{array}$$

 =

 =

$$\begin{array}{r} 1 \ 6 \ \text{dog} \\ + \text{ snail} \ 7 \ 5 \\ \hline 8 \ 3 \ 9 \end{array}$$

 =

 =

$$\begin{array}{r} 1 \ \text{lollipop} \ 4 \\ + \text{ whale} \ 3 \ 3 \\ \hline 6 \ 8 \ 7 \end{array}$$

 =

 =

$$\begin{array}{r} 5 \ \text{balloon} \ 7 \\ + \text{ tree} \ 8 \ 8 \\ \hline 9 \ 9 \ 5 \end{array}$$

 =

 =

$$\begin{array}{r} 4 \ 4 \ 4 \\ + \text{ butterfly} \ \text{candy} \ 0 \\ \hline 5 \ 6 \ 4 \end{array}$$

 =

 =

$$\begin{array}{r} 3 \ \text{moon} \ 2 \\ + \text{ cloud} \ 6 \ 8 \\ \hline 7 \ 6 \ 0 \end{array}$$

 =

 =

$$\begin{array}{r} 5 \ 4 \ 7 \\ + \text{ girl} \ \text{boy} \ 3 \\ \hline 9 \ 2 \ 0 \end{array}$$


 =

 =


Etkinlik:

Aşağıdaki toplama işlemlerinde verilmeyen toplananları bulunuz. Bulduğunuz sayılara karşılık gelen harfleri yerleştirerek şifreyi oluşturunuz.


$$\begin{array}{r} 453 \\ + \square \\ \hline 968 \end{array}$$

 T


$$\begin{array}{r} 275 \\ + \square \\ \hline 604 \end{array}$$

 A


$$\begin{array}{r} 128 \\ + \square \\ \hline 434 \end{array}$$

 E


$$\begin{array}{r} 300 \\ + \square \\ \hline 683 \end{array}$$

 Ü


$$\begin{array}{r} 254 \\ + \square \\ \hline 758 \end{array}$$

 M


$$\begin{array}{r} 224 \\ + \square \\ \hline 643 \end{array}$$

 T


$$\begin{array}{r} 180 \\ + \square \\ \hline 555 \end{array}$$

 İ


$$\begin{array}{r} 154 \\ + \square \\ \hline 542 \end{array}$$

 A


$$\begin{array}{r} 112 \\ + \square \\ \hline 365 \end{array}$$

 K


$$\begin{array}{r} 456 \\ + \square \\ \hline 799 \end{array}$$

 D


$$\begin{array}{r} 485 \\ + \square \\ \hline 643 \end{array}$$

 A


$$\begin{array}{r} 245 \\ + \square \\ \hline 621 \end{array}$$

 M


$$\begin{array}{r} 471 \\ + \square \\ \hline 685 \end{array}$$

 M

$$\begin{array}{r} 204 \\ + \square \\ \hline 560 \end{array}$$

 Y

$$\begin{array}{r} 441 \\ + \square \\ \hline 826 \end{array}$$

 N

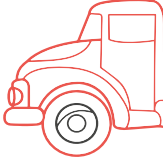


ŞİFRE :

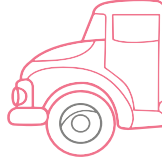
376 329 515 306 504 388 419 375 253

343 383 385 356 158 214


Etkinlik: Aşağıdaki toplama işlemlerinde verilmeyen toplananları örnekteki bulunuz.




129		
417	129	798
+ 252	+ 417	- 546
798	546	252




259		
227		
+ <input type="text"/>		
695		




<input type="text"/>		
503		
+ 117		
874		




<input type="text"/>		
412		
+ 236		
758		



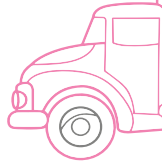
312		
+ <input type="text"/>		
596		



241		
+ <input type="text"/>		
465		
896		



111		
519		
+ <input type="text"/>		
744		



155		
347		
+ <input type="text"/>		
996		

Etkinlik: Aşağıdaki toplama işlemlerinde verilmeyen toplananı bulunuz.

$$\boxed{\dots\dots} + \boxed{17} = \boxed{38}$$

$$\boxed{\dots\dots} + \boxed{45} = \boxed{97}$$

$$\boxed{\dots\dots} + \boxed{75} = \boxed{185}$$

$$\boxed{\dots\dots} + \boxed{62} = \boxed{146}$$

$$\boxed{32} + \boxed{\dots\dots} = \boxed{87}$$

$$\boxed{124} + \boxed{\dots\dots} = \boxed{239}$$

$$\boxed{200} + \boxed{\dots\dots} = \boxed{475}$$

$$\boxed{317} + \boxed{\dots\dots} = \boxed{648}$$


$$\boxed{148} + \boxed{\dots\dots} = \boxed{389}$$


$$\boxed{\dots\dots} + \boxed{300} = \boxed{674}$$


$$\boxed{415} + \boxed{\dots\dots} = \boxed{874}$$


$$\boxed{\dots\dots} + \boxed{69} = \boxed{475}$$


Etkinlik: Aşağıdaki tablolarda zihinden toplama işlemi yapılmıştır. Verilmeyen toplananları bulunuz.


 + 50				
10	60	70	80	90

 + 40				
30	70	100	90	130

 + 70				
70	140	130	98	86

 + 68				
100	168	254	343	437

 + 20				
200	220	260	330	450

 + 100				
90	190	290	385	400

Etkinlik: Aşağıdaki toplama işlemlerinde verilmeyen sayıyı bulunuz.

$$\begin{array}{r} 254 \\ + \square \\ \hline 653 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 406 \\ \hline 747 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 613 \\ + \square \\ \hline 948 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 146 \\ \hline 378 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 582 \\ + \square \\ \hline 859 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 245 \\ \hline 724 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 614 \\ + \square \\ \hline 986 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 423 \\ \hline 598 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 356 \\ + \square \\ \hline 628 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 249 \\ \hline 462 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 603 \\ + \square \\ \hline 867 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 390 \\ \hline 570 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 89 \\ \hline 172 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 124 \\ + \square \\ \hline 218 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 76 \\ \hline 308 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 249 \\ + \square \\ \hline 675 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 312 \\ \hline 748 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 504 \\ + \square \\ \hline 876 \end{array}$$

Etkinlik: Aşağıdaki ifadeleri okuyunuz. Doğru ise gülen yüzü, yanlış ise üzgün yüzü boyayınız.

- Her cismi iterek hareket ettiririz.
- Kuvvet, cisimlerin hızlarını artırır.
- Duvardan çiviyi çıkarırken itme kuvveti uygularız.
- Arabadan inerken şoför kapıya itme kuvveti uygular.
- Topa vuran bir futbolcu topa itme kuvveti uygular.
- İçerideyken kapıyı açmak için çekme kuvveti uygulanır.
- Kuvvet, cisimlerin yönünü değiştirebilir.

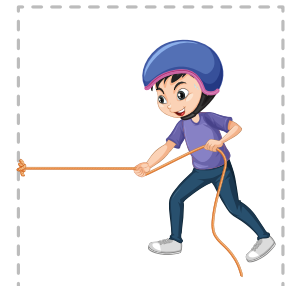
Etkinlik: Aşağıdaki görselleri inceleyiniz. Hareket ettirebilmek için uygulanan kuvvetin çeşidini altına yazınız.



Etkinlik: Aşağıdaki görselleri inceleyiniz. Görsellerde uygulanan kuvveti belirleyip uygun alana yapıştırınız.

İTME

ÇEKME



Etkinlik: Aşağıdaki görsellere hangi kuvvetin uyguladığını yazınız.

Topa vurma



Halat çekme



Salıncağı sallama



Alışveriş arabasını sürme



Varil sürüklenme



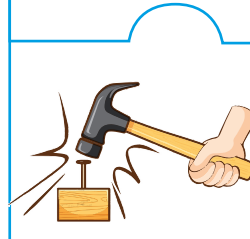
Kuyudan su çekme



Çekmeceyi açmak



Çivi çakma



Etkinlik: Aşağıdaki kişileri meslekleri ile eşleştiriniz.



Zor durumda olan insanları savunurum.

Kaptan



Gemi kullanırım.

Müzisyen



Köprü ve yol yaparım.

Doktor



Gitar, keman, piyano çalarım.

Ressam



Resim yapmayı çok severim.

Avukat



Hastalara yardım edip onları tedavi ederim.

Veteriner



Hayvanları iyileştiririm.

Polis



Kötü insanları yakalayıp adalete teslim ederim.

Mühendis

Etkinlik: Aşağıdaki ifadeleri okuyup doğru olanlara "D", yanlış olanlara "Y" yazınız.



Her meslek önemli ve değerlidir.



Her meslek beceri ve sabır gerektirir.

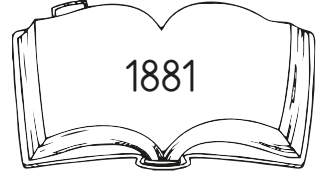
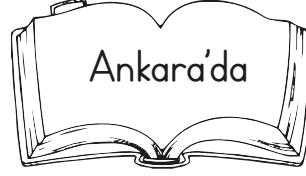


Herkes babasının mesleğini yapmalıdır.



En çok para kazandığımız meslek en doğru meslektir.

Etkinlik: Aşağıdaki boşlukları uygun kelimelerle doldurunuz.



➔ Atatürk, yılında doğmuştur.

➔ Atatürk, 'te doğdu.

➔ Atatürk'ün annesinin adı: 'dır.

➔ Atatürk'ün babasının adı: 'dir.

➔ Atatürk'ün kız kardeşi, 'dır.

➔ Atatürk yılında aramızdan ayrıldı.

➔ Atatürk'ün anıt mezarının adı 'dir.

➔ Atatürk'ün mezarı Anıtkabir, 'dır.

➔ Atatürk, 10 Kasım 1938'de İstanbul
..... 'nda aramızdan ayrılmıştır.

Etkinlik: Aşağıdaki görseller Atatürk'ün okuduğu okulların görseli. Atatürk'ün gittiği okulları numaralandırarak sıraya koyunuz.



Manastır Askeri Lisesi
(1895 - 1899)



Harp Akademisi
(1902 - 1905)



Mahalle Mektebi
(1887)



Selanik Askeri Rüştiyesi
(1893 - 1895)



Harp Okulu
(1899 - 1902)



Şemsi Efendi İlkokulu
(1887)

Etkinlik: Aşağıda verilen bilgiler doğru ise gülen yüzü, yanlış ise üzgün yüzü boyayınız.

- 23 Nisan 1920'de TBMM açıldı.
- Kemal adını Atatürk'e Fen Bilgisi öğretmeni vermiştir.
- İlk Cumhurbaşkanımız Atatürk'tür.
- Soyadı Kanunu ile Mustafa Kemal'e "Atatürk" soyadı verildi.
- Atatürk'ün Annesi Makbule Hanım'dır.
- Cumhuriyet ilan edildikten sonra kadın ve erkeklere eşit haklar verildi.
- Ali Rıza Efendi, Atatürk'ün amcasıdır.
- Atatürk, ileri görüşlü, idealist bir insandır.

Etkinlik: Atatürk deyince aklınıza neler geliyor? Yazınız.

Six empty rectangular boxes with horizontal dotted lines, arranged in two columns of three, surrounding a central portrait of Atatürk. Arrows point from the portrait to each box.

Etkinlik: Aşağıda Atatürk'ün söylediği bazı sözler verilmiştir. Bu sözlerin hangi alanla ilgili olduğunu eşleştiriniz.

Egemenlik, kayıtsız şartsız milletindir.

Bir millet, zenginliğiyle değil, ahlak değeriyle ölçülür.

Hayatta en hakiki mürşit, ilimdir.

Ben sporcunun zeki, çevik ve ahlaklısını severim.

Ya istiklal, ya ölüm!

Bağımsızlık

Ahlak

Bilim

Kadınlar

1. Aşağıdakilerden hangisi fiil değil-dir?

- A) Masa
B) Oku
C) Sevin

2. Aşağıdaki kelimelerden hangisi tekil isimdir?

- A) Kiler
B) Çantalar
C) Koltuklar

3.

ordu	orman	ağaç
halı	kilim	aile

Yukarıdaki kelimelerden kaç tanesi topluluk adıdır?

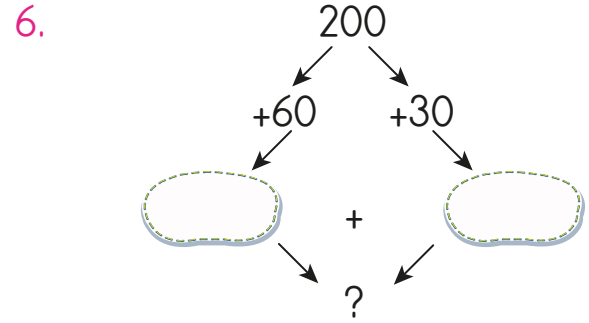
- A) 2
B) 3
C) 4

4. "Antalya'da" kelimesi ismin hangi halindedir?

- A) -i hali
B) -e hali
C) -de hali

5. İsmi hallerinde kullanılan ekler aşağıdaki seçeneklerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A) -i
-e
-den
- B) -de
-den
- C) -i
-e
-de
-den



Yukarıdaki zihinden toplama işlemine göre "?" olan yere hangi sayı gelir?

- A) 260
B) 290
C) 490

7. Bir toplama işleminde toplananlardan biri 262, toplam 643 olduğuna göre, diğer toplanan kaçtır?

- A) 281
B) 905
C) 381

8.

$$\begin{array}{r} \dots + \dots = 64 \\ \swarrow \quad \downarrow \quad \searrow \\ 40 + 20 + 2 + 2 \\ \swarrow \quad \downarrow \\ 60 + 4 = 64 \end{array}$$

Yukarıda hangi sayının zihinden yapılışı verilmiştir?

- A) $42 + 22$ B) $32 + 32$
C) $13 + 51$

9.

$$\begin{array}{r} \square \\ + 257 \\ \hline 946 \end{array}$$

Yandaki toplama işleminde verilmeyen toplanan kaçtır?

- A) 703 B) 689 C) 679

10.

$$\begin{array}{r} \text{☁} 27 \\ + 17 \text{☾} \\ \hline 903 \end{array}$$

Yukarıdaki toplama işlemine göre




$\text{☁} - \text{☾}$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 1 B) 2 C) 3

11. "Çantasını yerden alan biri kuvveti uygular." cümlesini aşağıdaki keimelerden hangisi tamamlar?

- A) çekme B) itme
C) döndürme

12. Aşağıdaki varlıklardan hangisi kendiliğinden hareket edemez?

- A)  B)  C) 

13. Aşağıda verilen görsellerden hangisinde kuvvet uygulanmaz?

- A)  B)  C) 

14. Aşağıdakilerden hangisinin gerçekleşmesinde kuvvet etkili değildir?

- A) Durma B) Hızlanma
C) Yanma

15.

- Çivi çakmak.
- Elektrik düğmesini açmak, kapatmak.
- Kapıyı açmak - kapatmak.

Yukarıdaki olaylardan kaç tanesi itme özelliğine örnektir?

- A) 1 B) 2 C) 3

16. Hangi seçenekte verilenlerin tamamı sağlık alanında çalışmaktadır?

- A) Doktor, hemşire, ebe.
B) Mühendis, mimar, tekniker.
C) Hakim, avukat, savcı.

17.

"Kişilerin yaşamını sürdürmek, geçimini sağlamak için yaptığı sürekli işe denir.

Cümleyi hangi kelime tamamlar?

- A) Meslek B) Hobi C) Uğraş

18. Aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Pilot, uçak ve helikopter kullanır.
B) Postacı, postaneye gelen mektupları sahiplerine uğraştırır.
C) Mühendis, deniz araçlarını kullanır.

CEVAP ANAHTARI

1 - A 7 - C 13 - C

2 - A 8 - A 14 - C

3 - B 9 - B 15 - C

4 - C 10 - A 16 - A

5 - C 11 - A 17 - A

6 - C 12 - B 18 - C