



ÖZEL İSİMLER

🐞 Aşağıda yanlış yazılmış olan özel isimlerin doğru şeklini yazalım.

fatmanın

Mersinden

gevezeye

ayşeler

suriyede

sonere

Haydutun

ankara'ya

aksu köyü

menekşe sokak

cumhuriyet bayramı

istiklal marşını

fevzi çakmak ilkokulu'nda

rüzgara

fatih mahallesinde

acıbadem Hastanesinde

kurban bayramı

almanyadan

Mavişe

izmir'in

yüksel caddesi

kül kedisi

ingilizceyi

alanya'ya

toros dağları

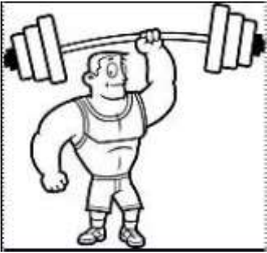


TÜRKÇE

1. Etkinlik: Verilen kelimedeki hece sayısı kadar elmayı boyyalım .

merhaba D D D D	bilgisayar D D D D	ördek D D D D	mart D D D D	tiyatro D D D D	ameliyat D D D D
saray D D D D	bank D D D D	pijama D D D D	otobüs D D D D	kütüphane D D D D	turp D D D D
kapalı D D D D	ırmak D D D D	kalabalık D D D D	yastık D D D D	deve D D D D	karınca D D D D
salatalık D D D D	kral D D D D	pazar D D D D	inek D D D D	prens D D D D	yarasa D D D D
uslanmaz D D D D	becerikli D D D D	yurt D D D D	timsah D D D D	balon D D D D	odun D D D D
plaj D D D D	elektrik D D D D	otomatik D D D D	yardımcı D D D D	bayan D D D D	mont D D D D

2. Etkinlik: Aşağıdaki kelimelerin eş anlamlılarını bulmacadan bulunuz.



R	T	E	S	B	K	N	M	Y
I	E	K	E	L	İ	M	E	A
P	C	T	N	H	R	İ	L	E
F	E	H	E	Ş	L	S	B	L
İ	V	İ	A	İ	İ	A	U	B
K	A	F	A	K	L	F	O	İ
Ü	P	R	Ü	Y	A	İ	C	S
T	U	F	A	K	İ	R	A	E
F	C	K	R	Ç	T	M	K	L
E	K	U	V	V	E	T	L	İ





HOROZ İLE TILKI

Evvel zaman içinde kalbur saman içinde, dağların ardında kimsenin bilmediği bir kasaba varmış. Bu kasabada birçok hayvan yaşamış. Çiftliklerden birinde horoz yaşamış. Bu horoz güngörmüş, epeyce yaşlı ve bilge bir horozmuş. Bu horoz bir gün yüksek bir ağaçtan tüm çiftliği izliyormuş. Yanına yanaşan tilkiyi görmüş. Tilki horozun yanına gelince horozla seslenmiş. Horoz kardeş, seninle aramdaki düşmanlık bitti. Hayvanlar arasında kanun çıktı, artık kavga ve savaş yok, bunun haberini sana vermek için geldim demiş. Bu sözlerden tilkinin niyetini anlayan horoz dinlemeye devam etmiş. Tilki şu sözleri eklemiş. Hadi inde aşağıya sarılalım birbirimize, barışalım bitsin bu kavga demiş.

Bu sözlerin üzerine rağmen aşağıya inmeyen horozla konuşmaya devam etmiş. Daha başka hayvanlara da bu haberi iletmem gerekiyor hadi seni bekliyorum demiş. Horoz tilkinin söylediklerine karşılık vermesi gerektiğini düşünmüş. Kurnaz tilki için kurnaz bir cevap gerekiyormuş. Başlamış söze;

Dostum, bunu duyduğuma o kadar mutlu oldum ki anlatamam. Hatta çifte sevinç yaşayacağız gibi duruyor. Çünkü yanımıza iki tane av köpeği yanaşiyor. Çok geçmeden burada olurlar. Muhtemelen onlar da bize bu barış haberini vermeye geliyorlar. Onlar gelince ben de aşağı inerim, demiş. Oysaki gelen av köpeği yokmuş. Sadece bilge horozun oyunuymuş. Bu lafları duyan tilki birden gerilmeye başlamış. Hemen bir bahane uydurması lazımmış. Çünkü av köpekleri tilkiye zarar verebilirmiş. Horozla;

Sevgili horozcum benim acelem var hemen gitmem gerekiyor, daha bu haberi bir sürü hayvana duyurmam gerekiyor. Av köpekleri gelince onlara selamımı iletirsin hadi hoşça kal, demiş.



Aşağıdaki soruları metne uygun bir şekilde cevaplayınız.

1. Dağların ardında ne varmış?

.....

2. Horoz nasıl bir horozmuş?

.....

3. Horoz çiftliği izlerken ne görmüş?

.....

4. Tilki niçin horozun niçin aşağıya inmesini istemiş?

.....

5. Tilkiye nasıl bir cevap gerekiyormuş?

.....

6. Tilki niçin gerilmeye başlamış?

.....

ZAMAN PROBLEMLER

1. Bugün günlerden çarşamba. 5 gün sonra köye gideceğiz. Hangi gün köye gideceğiz ?

Çözüm:



2. Saat 08.00'de dışarı çıkan ablam 4 saat sonra döndü. Ablam saat kaçta eve gelmiştir ?

Çözüm:



3. Annem 1 saatin 26 dakikasında kek, kalan sürede börek yapmıştır. Annem böreği kaç dakikada yapmıştır ?

Çözüm:



4. Babam sabah saat 07.00'de kalkıyor ve 30 dakika sonra işe gidiyor. Babam saat kaçta işe gidiyor?

Çözüm:



5. Babam 1 haftada 3 gün dinleniyor. Kalan günler işe gidiyor. Babam 4 haftada kaç gün işe gidiyor ?

Çözüm:



6. Ömer saat 09.30'da tarlada çalışmaya başladı. 2 saat çalıştıktan sonra mola verdi. Ömer saat kaçta mola verdi ?

Çözüm:



7. Ümit her ay 16 gün spor yapmış. Ümit 2 ayda kaç gün spor yapmamıştır ?

Çözüm:



8. Sinem saat 11.15'de kitap okumaya başlamış. 1 saat 25 dakika kitap okumuş. Sinem kitap okumayı saat kaçta bitirmiş ?

Çözüm:



ZAMAN PROBLEMLERİ

1. Dayım 3 yıl Ankara'da kalmış. Dayım kaç ay Ankara'da kalmıştır ?

Çözüm:



2. Ergün saat 09.30'da İngilizce dersine girdi. 1 saat 10 dakika derste kalan Ergün saat kaçta dersten çıkmıştır?

Çözüm:



3. Yavuz her gün 3 saat ders çalışmaktadır. Yavuz 2 haftada kaç saat ders çalışır ?

Çözüm:



4. Ablam 3 saat önce eve geldi. Şimdi saat 18.00 olduğuna göre ablam saat kaçta geldi ?

Çözüm:



5. Eda bir saat içinde 40 dakika ders çalışıp kalan sürede dinlenmiş. Eda 3 saat içinde kaç dakika dinlenmiştir ?

Çözüm:



6. Aykut resim kursuna saat 10.00'da girmiş saat 11.40'da çıkmış. Aykut kurs- ta ne kadar kalmıştır ?

Çözüm:



7. 2 ay 18 gün köyde kalan İsmet , köyde toplam kaç gün kalmıştır ?

Çözüm:



8. Dayım saat 12.30'ta Kayseri'den yola çıkıyor. 1 saat 20 dakika sonra Niğde'ye varıyor. Dayım Niğde'ye saat kaçta varmıştır?

Çözüm:



ZAMAN PROBLEMLERİ

1. Kardeşim Oya günde 2 biberon süt içmektedir. Melis 2 haftada kaç biberon süt içer?

Çözüm:



2. Sabah 08:40'da dersimiz başlıyor. 14:50'de okuldan çıktığımıza göre günümüzün ne kadarı okulda geçer?

Çözüm:



3. Ayça ayda 18 gün kursa gitmektedir. Ayça bir ayda kaç gün kursa gitmemektedir?

Çözüm:



4. Kağan saat 13:20'de hikaye kitabını okumaya başladı. 1 saat 30 dakika kitap okumuş. Kağan kitap okumayı saat kaçta bırakmıştır?

Çözüm:



5. Hale şurubunu 3 günde bir içiyormuş. İlk şurubunu pazartesi içtiğine göre ikinci şurubunu hangi gün içer ?

Çözüm:



6. Kayseri'den saat 11:20'de hareket eden otobüs 15:50'de Ankara'ya varmıştır. Yolculuk ne kadar sürmüştür?

Çözüm:



7. Dedemler şubat ayında bize geldiler. 4 ay sonra köye döndüler. Dedemler hangi ay döndüler ?

Çözüm:



8. Saat 14.00'de uyuyan Melisa saat 19.00'da uyanmış. Melisa kaç saat uyumuştur ?

Çözüm:



ZAMAN PROBLEMLERİ

1. 4 gün sonra cumartesi ise bugün hangi gündür ?

Çözüm:



2. Deniz saat 8.30'da içtiği ilaçtan 6 saat sonra bir daha içecektir. Deniz ilacı saat kaçta içecek ?

Çözüm:



3. Fatma 3 yıl 5 ay önce doğmuş. Fatma doğalı kaç ay olmuştur ?

Çözüm:



4. Babam saat 10.30'da bahçede çalışmaya başladı ve saat 12.50'de işi bitti. Babam ne kadar süre çalışmıştır ?

Çözüm:



5. Nisan ve mayıs ayları toplamı kaç gündür ?

Çözüm:



6. Kübra evden çıkıp parka gitmiş. Parkta 2 buçuk saat oynamış. Eve saat 13.30'da dönmüş. Kübra evden saat kaçta çıkmış ?

Çözüm:



7. Günde 1 saat yürüyen dedem 2 haftada toplam kaç saat yürür ?

Çözüm:



8. Annem misafirlere hazırlık için saat 13.15'de mutfakta çalışmaya başladı. Saat 16.40'da mutfaktaki işlerini bitirdi. Annem mutfakta ne kadar çalıştı ?

Çözüm:



PARALARIMIZ

1.Etkinlik : Aşağıdaki para gruplarının toplamlarını paralarla eşleştiriniz .

A



B



C



Ç



D



E



F



G



H



PARALARIMIZ

1.Etkinlik : Aşağıdaki para gruplarının toplamlarını eşleştiriniz .

A



B



C



Ç



D



E



F



G



H



I



i



....

26 TL

....

65 TL

....

7 TL

....

85 Kr.

....

3 TL

....

135 TL

....

1 TL

....

35 Kr.

....

14 TL

....

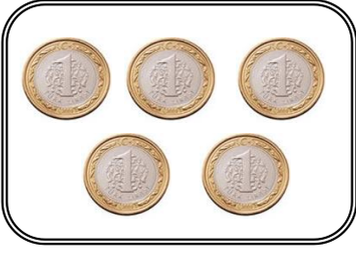
40 Kr.

....

77 TL

PARALARIMIZ

1.Etkinlik : Aşağıdaki para gruplarının miktarlarını yazınız .



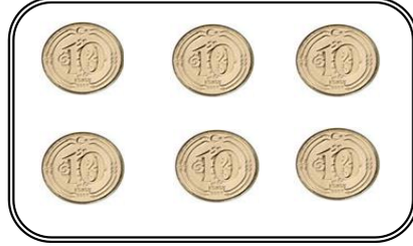
= TL



= TL



= TL



= kr.



= kr.



= kr.



= TL



= kr.



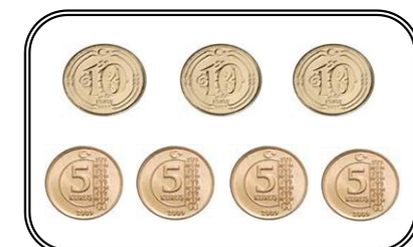
= TL



= TL



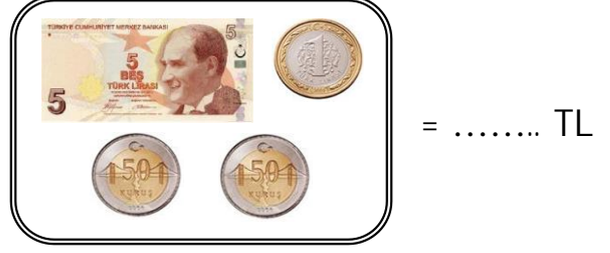
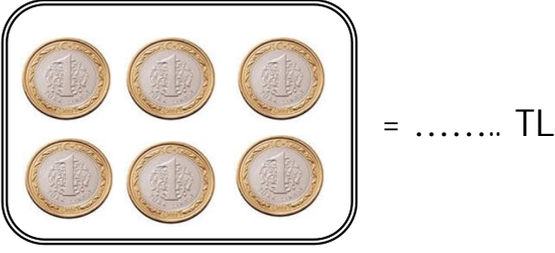
= kr.



= kr.

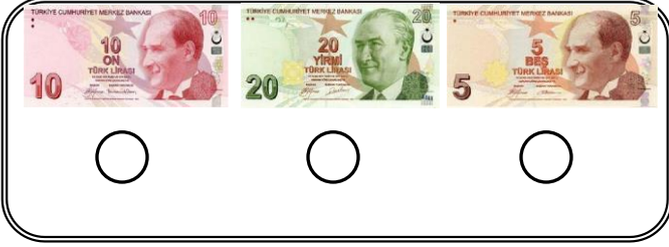
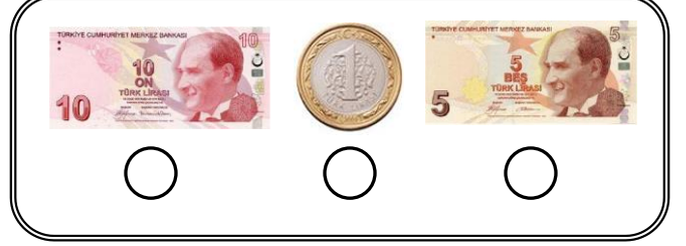
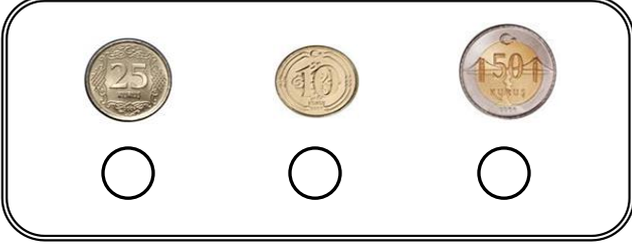
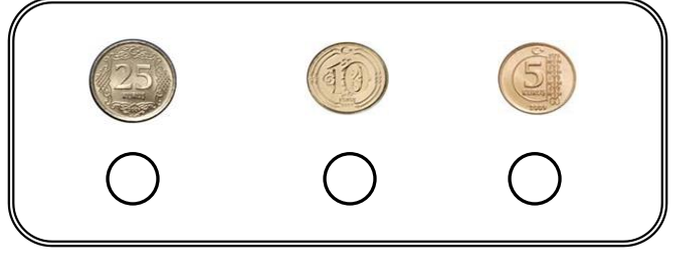
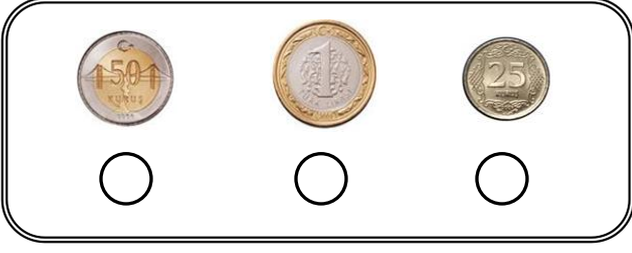
PARALARIMIZ

1.Etkinlik : Aşağıdaki para gruplarının miktarlarını yazınız .

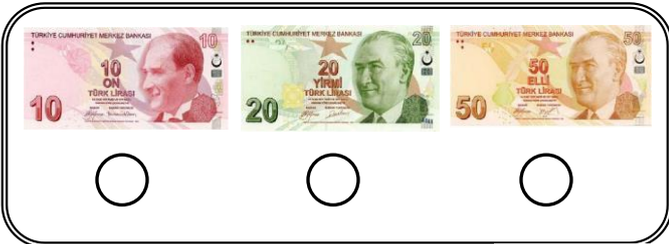
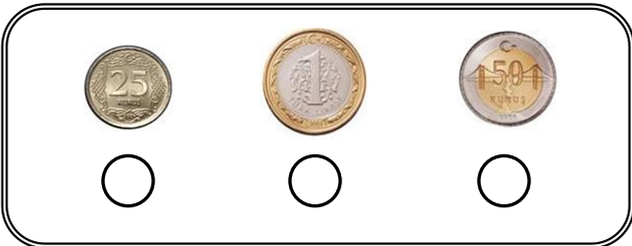
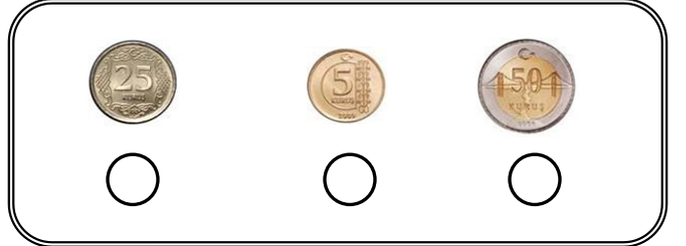
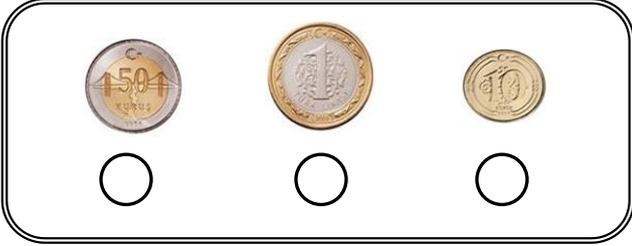


PARALARIMIZ

1.Etkinlik : Aşağıda gruplar halinde verilen paralardan değeri en fazla olanı işaretleyiniz.



1.Etkinlik : Aşağıda gruplar halinde verilen paralardan değeri en az olanı işaretleyiniz.



PARALARIMIZ

1.Etkinlik : Aşağıda gruplar halinde verilen paralardan değeri en fazla olanı işaretleyiniz.

		
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

		
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

		
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

		
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

		
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

		
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

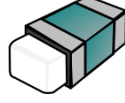
		
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

PARALARIMIZ

1.Etkinlik : Aşağıdaki ürünlerin fiyatlarını karşılaştıralım.



Kalem 6 TL



Silgi 3 TL



Kitap 9 TL

*En pahalı eşyatır. *En ucuz eşyadir.

*in fiyatı kitabın fiyatından ucuz, silginin fiyatından pahalıdır.



Gofret 75 kr.



Sakız 50 kr.



Süt 1 TL

*En pahalı ürüntür. *En ucuz üründir.

*in fiyatı sütün fiyatından ucuz, sakızın fiyatından pahalıdır.



Çanta 20 TL



Çorap 5 TL



Şapka 15 TL

*En pahalı eşyadir. *En ucuz eşyatır.

*nın fiyatı çantanın fiyatından ucuz, çorabın fiyatından pahalıdır.



Etek 35 TL



Pantolon 50 TL



Kazak 30 TL

*En pahalı giysidur. *En ucuz eşyatır.

*in fiyatı pantolonun fiyatından ucuz, kazağın fiyatından pahalıdır.

PARALARIMIZ

1.Etkinlik : Aşağıdaki ürünlerin fiyatlarını karşılaştıralım. Noktalı yerlere "pahalıdır , ucuzdur" kelimelerinden uygun olanı yazalım.



Kalem 9 TL



Kalem açacağı 5 TL

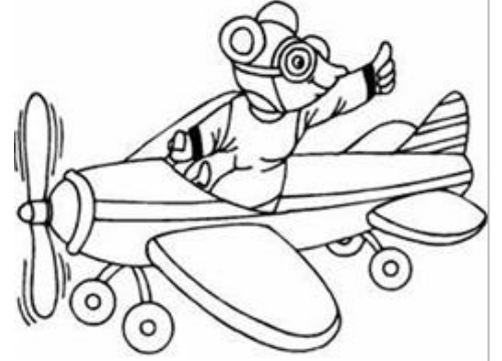


Kalemlik 15 TL



Suluk 18 TL

- *Kalem , suluktan *Suluk , kalemlikten
*Kalem , kalem açacağından
*Kalem açacağı , kalemlikten
*Kalemlik , kaleminden
*Suluk , kalemlikten
*Kalem , kalemlikten
*Kalemlik , suluktan



Toka 60 kr.



Gofret 75 kr.



Süt 1 TL



Sakız 50 kr.

- *Gofret , tokadan *Sakız , süttten
*Süt , gofretten
*Toka , süttten
*Gofret , sakızdan
*Süt , tokadan
*Sakız , gofretten
*Toka , gofretten
*Toka , sakızdan



PARALARIMIZ

1.Etkinlik : Aşağıdaki ürünlerin fiyatlarını karşılaştıralım. Noktalı yerlere "pahalıdır , ucuzdur" kelimelerinden uygun olanı yazalım.

Kitap = 13 TL



Silgi = 4 TL



Kalemlik = 27 TL



Kalem=9 TL



Defter=6 TL



- *Silgi , kalemden *Defter , silgiden
- *Kitap , defterden
- *Kalemlik , kitaptan
- *Kalem , silgiden
- *Defter , kitaptan
- *Kalem , kalemlikten
- *Kitap , kalemden



Araba = 36 TL



Top = 14 TL



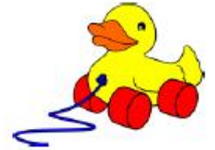
Bebek = 48 TL



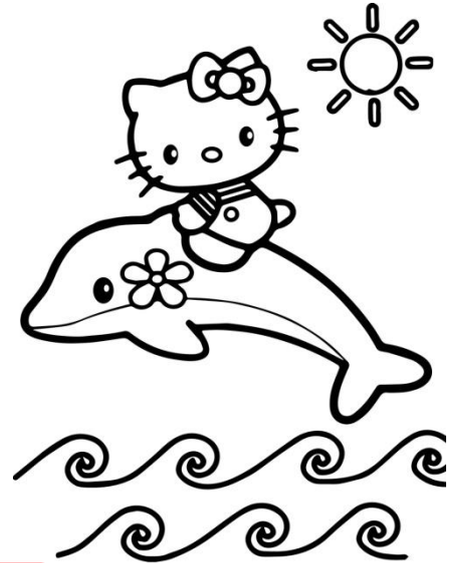
Robot = 82 TL



Ördek = 25



- *Ördek , toptan *Araba , bebekten
- *Robot , arabadan
- *Top , ördekten
- *Bebek , robottan
- *Araba , ördekten
- *Robot , arabadan
- *Bebek , ördekten
- *Araba , robottan



PARALARIMIZLA İLGİLİ PROBLEMLER

1. Gaye'nin 18 lirası vardı. Dedesi Gaye'ye 15 lira daha verdi. Gaye'nin kaç lirası olmuştur ?

Çözüm:



2. Arda'nın 8 tane 5 lirası var. Arda'nın kaç lirası vardır ?

Çözüm:



3. Fatma tanesi 8 liradan 3 tane kitap aldı. Fatma kitaplara kaç lira öder ?

Çözüm:



4. Ömer'in 40 lirası vardı. 15 lirasına şapka aldı. Ömer'in kaç lirası kaldı ?

Çözüm:



5. Metin 90 kuruşu vardı. 75 kuruşa gofret aldı. Metin'in kaç kuruşu kaldı ?

Çözüm:



6. Kübra'nın 16 lirası vardı. Kübra parasının yarısını kardeşine verdi. Kübra kardeşine kaç lira verdi?

Çözüm:



7. Melih'in her gün kumbarasına 2 lira atmış. Melih bir haftada kumbarasına kaç lira atmıştır ?

Çözüm:



8. Dedem 4 torununa 32 lira eşit olarak paylaştırdı. Her birimize kaç lira düşmüştür ?

Çözüm:



PARALARIMIZLA İLGİLİ PROBLEMLER

1. Sinem tanesi 2 lira olan tokalardan 7tane almış. Satıcıya 20 lira vermiş. Kaç lira para üstü alır ?

Çözüm:



2. Eymen'in 34 lirası vardı. Dün 7 lira , bugün 9 lira harcamış. Eymen'in kaç lirası kalmıştır ?

Çözüm:



3. Oya'nın 12 lirası vardı. Oya parasının tamamına aynı kalemde 6 tane almış. Oya'nın aldığı kalemlerde bir tanesi kaç liradır ?

Çözüm:



4. Ergün'ün 14 lirası vardı. Ergün'e babası 16 lira , annesi 8 lira vermiş. Ergün'ün toplam kaç lirası olmuştur ?

Çözüm:



5. 3 tanesi 21 lira olan kitapların , bir tanesi kaç liradır ?

Çözüm:



6. Kenan 16 lirası var. Parsınin yarısına 4 tane kalem almış. Kalemlerin tanesi kaç liradır ?

Çözüm:



7. Ablamın 90 lirası vardı. 25 liraya bere , 17 liraya eldiven almış. Ablamın kaç lirası kalmıştır ?

Çözüm:



8. Aytaç ve 2 arkadaşı ellerindeki 8'er lirayı birleştirmişler ve 15 lirasını harcamışlar. Geriye kaç liralari kalmıştır ?

Çözüm:



PARALARIMIZLA İLGİLİ PROBLEMLER

1. Sena'nın 3 tane 10 lirası vardı. Sena parasının 16 lirasına harcadı. Sena'nın kaç lirası kaldı ?

Çözüm:



2. Annesi Bülent'e ekmek alması için 15 lira verdi. Bülent Tanesi 3 lira olan ekmeklerden paranın tamamına kaç tane almıştır?

Çözüm:



3. Suna'nın 25 lirası vardı. Suna 9 lirasını harcadıktan sonra parasının yarısını kardeşine verdi. Suna kardeşine kaç lira verdi ?

Çözüm:



4. Erkan'ın 7 tane 5 lirası vardı. Erkan parasını 19 lirasına kitap aldı. Erkan'ın kaç lirası kaldı ?

Çözüm:



5. Funda'nın 43 lirası var. Beğendiği çanta ise 60 lira. Funda'nın çantayı alabilmesi için kaç liraya daha ihtiyacı var ?

Çözüm:



6. Şenay'ın kumbarasında 52 lirası vardı. Kumbaraya önce 8 lira , sonra 14 lira daha attı. Kumbarada kaç lira olmuştur ?

Çözüm:



7. Yavuz'un 40 lirası vardı. Yavuz tanesi 5 lira olan çiçeklerden annesine 3 tane çiçek aldı. Yavuz'un kaç lirası kalmıştır ?

Çözüm:



8. Kağan ve 3 kuzeni 28 lirayı eşit olarak paylaşmışlar. Kağan'ın önceden cebinde 6 lirası daha varmış. Kağan'ın kaç lirası olmuştur ?

Çözüm:



PARALARIMIZLA İLGİLİ PROBLEMLER

1. Sıla'nın 32 TL'si var. Sıla parasının çeyreğine kitap alıyor. Sıla'nın aldığı kitap kaç TL'dir ?

Çözüm:



2. Tanesi 20 kuruş olan şekerlerden 3 tane aldım. Satıcıya 75 kuruş verdim. Kaç kuruş para üstü alırım ?

Çözüm:



3. Selim'in beğendiği 95 liralık ayakkabıda 18 lira indirim yapılmıştır. Ayakkabının indirimli fiyatı kaç liradır ?

Çözüm:



4. Ozan'ın 24 lirası vardı. Ozan parasının çeyreğine defter almış. Ozan'ın kaç lirası kalmıştır ?

Çözüm:



5. Özlem'in 25 lirası vardı. Annesi bir miktar para verince Özlem'in 40 lirası oldu. Annesi kaç lira vermiştir ?

Çözüm:



6. Cem'in 30 lirası vardı. Kantininde 5 gün boyunca her gün 4 lira harcamış. Cem'in kaç lirası kalmıştır ?

Çözüm:



7. Eda'nın 3 tane 20 lirası vardı. Parasının 36 lirasına tişört almış. Eda'nın kaç lirası kalmıştır ?

Çözüm:



8. Ece'nin 8 lirası var. Ablasının parası ise Ece'nin parasının 4 katından 5 lira eksiktir. Ece'nin ablasının kaç lirası vardır ?

Çözüm:



PARALARIMIZLA İLGİLİ PROBLEMLER

1. Alper'in cüzdanında 7 tane 5 lira ve 8 tane 1 lira var. Alper'in cüzdanında toplam kaç lira vardır ?

Çözüm:



2. Ceyda'nın 20 lirası vardı. Ceyda parasının çeyreğini harcadı. Ceyda'nın kaç lirası kaldı?

Çözüm:



3. Babam 25 liraya kuru pasta, 40 liraya yaş pasta aldı. Satıcıya 70 lira verdi. Babam kaç lira para üstü alır ?

Çözüm:



4. Caner'in 30 lirası var. Caner tanesi 5 lira olan kitaplardan 3 tane alıyor. Caner'in kaç lirası kalır ?

Çözüm:



5. Çetin'in 16 lirası vardı. Yarısını kardeşine verdi. Sonra parasının 5 lirasını harcadı. Çetin'in kaç lirası kalmıştır ?

Çözüm:



6. Esin parasının tamamına 8 tane toka almış. Tokaların tanesi 2 lira olduğuna göre, Esin'in kaç lirası vardı ?

Çözüm:



7. Kumbara 1. gün 7 lira, 2. gün ise 1. günden 6 lira fazla koydum. İki günde toplam kaç lira koydum ?

Çözüm:



8. Fatih tanesi 3 lira olan kaleminden 7 tane almış. Parasından geriye 9 lira kalmış. Fatih'in kalem almadan önce kaç lirası vardı ?

Çözüm:



PARALARIMIZLA İLGİLİ PROBLEMLER

Kitap = 13 TL

Silgi = 4 TL

Kalemlik = 27 TL

Kalem=9 TL

Defter=6 TL



1. Sıla kalemlik ve kalem almış. İkisine kaç TL öder ?

Çözüm:



2. Can kitap ve defter almış. İkisine kaç TL öder ?

Çözüm:



3. Ela'nın 20 TL'si var. Bir tane kitap almış. Ela'nın kaç TL'si kalmıştır ?

Çözüm:



4. Barış kalem, silgi ve defter almış. Barış kaç TL öder ?

Çözüm:



5. Uğur'un 34 TL'si varmış. 7 tane silgi almış. Kaç TL'si kalmış ?

Çözüm:



6. Kalemliğin fiyatı kalemden kaç lira fazladır ?

Çözüm:



7. Ceren'in 40 TL'si vardı. 2 tane kitap aldı. Ceren'in kaç TL'si kaldı ?

Çözüm:



8. Caner'in 19 TL'si var. Kalemlik almak istiyor. Caner'in kaç TL'ye daha ihtiyacı vardır ?

Çözüm:

