



Güzel ülkemizin para birimi **Türk Lirasıdır** sevgili çocuklar.

\* TL ile gösterilir. \* Sembolümüz '₺' dir. \* Liradan küçük para birimine ise 'kuruş' denir ve 'kr' ile gösterilir.

### KAĞIT PARALARIMIZ

En küçük kağıt paramız **5 lira**, En büyük kağıt paramız **200 liradır**.



200 lira



100 lira

5 Türk Lirası →



10 Türk Lirası →



20 Türk Lirası →



50 Türk Lirası →



### MADENİ PARALARIMIZ

En küçük madeni paramız **1 kuruş**, En büyük madeni paramız **1 liradır**.



1 TL

50 kr

25 kr

10 kr

5 kr

1 kr



SADE ÖĞRETMEN



1- Ayşe'nin cebinde 3 adet 50 kuruş, 2 adet 25 kuruş ve 4 adet 10 kuruş var ise toplam kaç TL parası vardır?

2- Mehmet, markete gittiğinde 2 TL'lik iki tane şeker aldı. 20 TL verdiği geride ne kadar para almalı?

3- Ahmet'in cebinde 12 TL vardı. Önce 5 tl sonra 2 tl harcadı. Geride kaç tl parası kaldı?

4- Bir çocuğun cebinde 1 adet 6 TL, 2 adet 1 TL ve 3 adet 50 kuruş var. Toplamda 20 tl olması için ne kadar para ihtiyacı vardır?

5- Bir market alışverişi için Zeynep, 20 TL ve 2 adet 5 TL'lik banknot harcadı. Zeynep toplam ne kadar para harcamıştır?

6- Ali, marketten şişe su almak istiyor. Şişe suyun fiyatı 1 TL, Ali'nin cebinde ise 6 adet 50 kuruş var. Ali kaç tane su alabilir?

7- Bir kumbarada 5 adet 5 TL, 7 adet 10 TL ve 6 adet 20 TL'lik banknotlar var. Toplamda kumbarada kaç TL para vardır?

8- Mehmet, 2 adet 1 TL, 3 adet 50 kuruş ve 5 adet 25 kuruşla markete gidiyor. Yaptığı harcama 10 tl tutan Mehmet ne kadar daha ödeme yapmalıdır?

9- Ayşe'nin cebinde 3 adet 7 TL, 2 adet 1 TL ve 5 adet 50 kuruş var. Ayşe'nin toplamda ne kadar parası vardır?

10- Bir çocuk, 15 TL'lik bir oyuncak almak için 50 TL verdi. Geride ne kadar para üstü almalıdır?

@sadeöğretmen





11- Bir market alışverişinde Elif, 15 TL ye oyuncak ve 2 adet 10 TL'ye de kitap aldı. Elif toplamda ne kadar para harcadı?

12- Ali'nin cebinde 8 TL vardı. 3 tl'ye şeker aldı. Geriye kaç TL parası kaldı?

13- Bir kumbarada 3 adet 5 TL, 4 adet 10 TL ve 2 adet 20 TL'lik banknotlar var. Kumbarada toplamda kaç TL para vardır?

14- Mehmet, para tımllemek için 3 adet 1 TL, 2 adet 50 kuruş ve 4 adet 25 kuruşla markete gidiyor. Mehmet'e hangi kağıt banknot verilecektir?

15- Sevgi'nin cebinde 10 TL, 3 adet 1 TL ve 5 adet 50 kuruş var. 100 tl parası olmasını isteyen Sevgi'nin ne kadar paraya ihtiyacı vardır?

16- Bir çocuk, 5 TL'lik bir kitap almak için 10 TL verdi. Geriye ne kadar para almalı?

17- Babası Ahmet'e 100 tl verdi ve 25 TL'lik 3 tane ekmek almasını söyledi. Ahmet para üstü ne kadar getirmelidir?

18- Zeynep'in cebinde 15 TL var. Annesi Zeynep' 5 tane 5 tl, babası da 3 tane 10 tl verdiği ne kadar parası olur?

19- Serdar'ın kumbarasında 4 adet 10 TL, 3 adet 20 TL ve 2 adet 50 TL'lik banknotlar var. Toplamda kumbarada kaç TL para vardır?

20- Aras, 2 adet 1 TL, 4 adet 50 kuruş ve 3 adet 25 kuruş para biriktirdi. Babası 50 tl verdiği Aras'ın ne kadar parası olur?

@sadeöğretmen





1- Ayşe'nin cebinde 3 adet 50 kuruş, 2 adet 25 kuruş ve 4 adet 10 kuruş var ise toplam kaç TL parası vardır?

Cevap:  $(3 * 50 \text{ kuruş}) + (2 * 25 \text{ kuruş}) + (4 * 10 \text{ kuruş}) = 150 \text{ kuruş} + 50 \text{ kuruş} + 40 \text{ kuruş} = 240 \text{ kuruş} = 2,40 \text{ TL}$ .

2- Mehmet, markete gittiğinde 2 TL'lik iki tane şeker aldı. 20 TL verdiği için geriye ne kadar para almalı?

Cevap:  $20 \text{ TL} - (2 * 2 \text{ TL}) = 20 \text{ TL} - 4 \text{ TL} = 16 \text{ TL}$ .

3- Ahmet'in cebinde 12 TL vardı. Önce 5 TL sonra 2 TL harcadı. Geriye kaç TL parası kaldı?

Cevap:  $12 \text{ TL} - 5 \text{ TL} - 2 \text{ TL} = 5 \text{ TL}$ .

4- Bir çocuğun cebinde 1 adet 6 TL, 2 adet 1 TL ve 3 adet 50 kuruş var. Toplamda 20 TL olması için ne kadar para ihtiyacı vardır?

Cevap:  $20 \text{ TL} - (6 \text{ TL} + (2 * 1 \text{ TL}) + (3 * 50 \text{ kuruş})) = 20 \text{ TL} - (6 \text{ TL} + 2 \text{ TL} + 1,50 \text{ TL}) = 20 \text{ TL} - 9,50 \text{ TL} = 10,50 \text{ TL}$ .

5- Bir market alışverişi için Zeynep, 20 TL ve 2 adet 5 TL'lik banknot harcadı. Zeynep toplam ne kadar para harcamıştır?

Cevap:  $20 \text{ TL} + (2 * 5 \text{ TL}) = 20 \text{ TL} + 10 \text{ TL} = 30 \text{ TL}$ .

6- Ali, marketten şişe su almak istiyor. Şişe suyun fiyatı 1 TL, Ali'nin cebinde ise 6 adet 50 kuruş var. Ali kaç tane su alabilir?

Cevap: Ali,  $6 * 50 \text{ kuruş} = 3 \text{ TL}$  parası var. 1 şişe su 1 TL olduğu için Ali 3 adet şişe su alabilir.

7- Bir kumbarada 5 adet 5 TL, 7 adet 10 TL ve 6 adet 20 TL'lik banknotlar var. Toplamda kumbarada kaç TL para vardır?

Cevap:  $(5 * 5 \text{ TL}) + (7 * 10 \text{ TL}) + (6 * 20 \text{ TL}) = 25 \text{ TL} + 70 \text{ TL} + 120 \text{ TL} = 215 \text{ TL}$ .

8- Mehmet, 2 adet 1 TL, 3 adet 50 kuruş ve 5 adet 25 kuruşla markete gidiyor. Yaptığı harcama 10 TL tutan Mehmet ne kadar daha ödeme yapmalıdır?

Cevap: Yaptığı harcama:  $(2 * 1 \text{ TL}) + (3 * 50 \text{ kuruş}) + (5 * 25 \text{ kuruş}) = 2 \text{ TL} + 1,50 \text{ TL} + 1,25 \text{ TL} = 4,75 \text{ TL}$ . Mehmet,  $10 \text{ TL} - 4,75 \text{ TL} = 5,25 \text{ TL}$  daha ödeme yapmalıdır.

9- Ayşe'nin cebinde 3 adet 7 TL, 2 adet 1 TL ve 5 adet 50 kuruş var. Ayşe'nin toplamda ne kadar parası vardır?

Cevap:  $(3 * 7 \text{ TL}) + (2 * 1 \text{ TL}) + (5 * 50 \text{ kuruş}) = 21 \text{ TL} + 2 \text{ TL} + 2,50 \text{ TL} = 25,50 \text{ TL}$ .

10- Bir çocuk, 15 TL'lik bir oyuncak almak için 50 TL verdi. Geriye ne kadar para üstü almalıdır?

Cevap: Geriye alması gereken para:  $50 \text{ TL} - 15 \text{ TL} = 35 \text{ TL}$ .





11- Bir market alışverişinde Elif, 15 TL ye oyuncak ve 2 adet 10 TL'ye de kitap aldı. Elif toplamda ne kadar para harcadı?

Cevap:  $15 \text{ TL (oyuncak)} + (2 * 10 \text{ TL}) \text{ (kitaplar)}$   
 $= 15 \text{ TL} + 20 \text{ TL} = 35 \text{ TL}$ .

12- Ali'nin cebinde 8 TL vardı. 3 tl'ye şeker aldı. Geriye kaç TL parası kaldı?

Cevap:  $8 \text{ TL} - 3 \text{ TL} = 5 \text{ TL}$ .

13- Bir kumbarada 3 adet 5 TL, 4 adet 10 TL ve 2 adet 20 TL'lik banknotlar var. Kumbarada toplamda kaç TL para vardır?

Cevap:  $(3 * 5 \text{ TL}) + (4 * 10 \text{ TL}) + (2 * 20 \text{ TL})$   
 $= 15 \text{ TL} + 40 \text{ TL} + 40 \text{ TL} = 95 \text{ TL}$ .

14- Mehmet, para tıml etmek için 3 adet 1 TL, 2 adet 50 kuruş ve 4 adet 25 kuruşla markete gidiyor. Mehmet'e hangi kağıt banknot verilecektir?

Cevap: Mehmet'in toplam parası:  $(3 * 1 \text{ TL}) + (2 * 50 \text{ kuruş}) + (4 * 25 \text{ kuruş}) = 3 \text{ TL} + 1 \text{ TL} + 1 \text{ TL} = 5 \text{ TL} + 1 \text{ TL} = 6 \text{ TL}$ . Mehmet'e 5 TL'lik bir banknot verilecektir.

15- Sevgi'nin cebinde 10 TL, 3 adet 1 TL ve 5 adet 50 kuruş var. 100 tl parası olmasını isteyen Sevgi'nin ne kadar paraya ihtiyacı vardır?

Cevap:  $100 \text{ TL} - (10 \text{ TL} + (3 * 1 \text{ TL}) + (5 * 50 \text{ kuruş})) = 100 \text{ TL} - (10 \text{ TL} + 3 \text{ TL} + 2,50 \text{ TL}) = 100 \text{ TL} - 15,50 \text{ TL} = 84,50 \text{ TL'ye}$  ihtiyacı vardır.

16- Bir çocuk, 5 TL'lik bir kitap almak için 10 TL verdi. Geriye ne kadar para almalı?

Cevap: Geriye alması gereken para:  $10 \text{ TL} - 5 \text{ TL} = 5 \text{ TL}$ .

17- Babası Ahmet'e 100 tl verdi ve 25 TL'lik 3 tane ekmek almasını söyledi. Ahmet para üstü ne kadar getirmelidir?

Cevap:  $100 \text{ TL} - (25 \text{ TL} * 3) = 100 \text{ TL} - 75 \text{ TL} = 25 \text{ TL}$  para üstü getirmelidir.

18- Zeynep'in cebinde 15 TL var. Annesi Zeynep' 5 tane 5 tl, babası da 3 tane 10 tl verdiği ne kadar parası olur?

Cevap:  $15 \text{ TL (Zeynep'in cebindeki para)} + (5 * 5 \text{ TL}) + (3 * 10 \text{ TL}) = 15 \text{ TL} + 25 \text{ TL} + 30 \text{ TL} = 70 \text{ TL}$  olur.

19- Serdar'in kumbarasında 4 adet 10 TL, 3 adet 20 TL ve 2 adet 50 TL'lik banknotlar var. Toplamda kumbarada kaç TL para vardır?

Cevap:  $(4 * 10 \text{ TL}) + (3 * 20 \text{ TL}) + (2 * 50 \text{ TL}) = 40 \text{ TL} + 60 \text{ TL} + 100 \text{ TL} = 200 \text{ TL}$  para vardır.

20- Aras, 2 adet 1 TL, 4 adet 50 kuruş ve 3 adet 25 kuruş para biriktirdi. Babası 50 tl verdiği Aras'ın ne kadar parası olur?

Cevap: Aras'ın toplam parası:  $(2 * 1 \text{ TL}) + (4 * 50 \text{ kuruş}) + (3 * 25 \text{ kuruş}) = 2 \text{ TL} + 2 \text{ TL} + 1,50 \text{ TL} + 0,75 \text{ TL} = 6,25 \text{ TL}$  olur. Babası 50 TL daha verdiği toplamı 56,25 TL olur.

@sadeöğretmen

