

Lira ve Kuruş Arasındaki İlişki

1TL = 100 kuruştur.

*2TL = 200 kuruş

*3TL = 300 kuruş

*4TL = 400 kuruş

*5TL = 500 kuruş vb. şekilde devam eder.

Kuruştan Liraya

*250 kuruş 2 lira 50 kuruş şeklinde ifade edilir.

Örnekler

- 1- Kalem tıraş = 175 kr = 1 Lira 75 kuruştur.
- 2- Silgi = 240 kr = 2 Lira 40 kuruştur.
- 3- Kalem = 300 kr = 3 Lira dır.
- 4- Kalem ucu = 150 kr = 1 Lira 50 kuruştur.

Liradan kuruşa

*3 Lira 25 kuruş $(3 \times 100) \rightarrow 300 + 25 = 325$ kuruş şeklinde ifade edilir.

- 1- Yapıştırıcı = 3 Lira 49 kuruş = $300 + 49 = 349$ kr
- 2- Kuruboya = 8 Lira 80 kuruş = $800 + 80 = 880$ kuruştur.
- 3- Cetvel = 4 Lira 60 kuruş = $400 + 60 = 460$ kuruştur.

ALİŞTIRMALAR

23.03.2020
Pazartesi

- 1- 285 kuruş, - 2 - Lira - 85 kuruştur.
- 2- 630 kuruş, - 6 - Lira - 30 kuruştur.
- 3- 570 kuruş, - 5 - Lira - 70 kuruştur.
- 4- 365 kuruş, - 3 - Lira - 65 kuruştur.
- 5- 457 kuruş, - 4 - Lira - 57 kuruştur.
- 6- 175 kuruş, - 1 - Lira - 75 kuruştur.
- 7- 225 kuruş, - 2 - Lira - 25 kuruştur.
- 8- 815 kuruş, - 8 - Lira - 15 kuruştur.
- 9- 930 kuruş, - 9 - Lira - 30 kuruştur.
- 10- 750 kuruş, - 7 - Lira - 50 kuruştur.


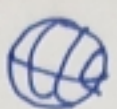
Yazdığımız alıştırmaları bir kez oku kontrol et yanlışlarınızı düzelt.

ALİŞTIRMALAR

- 1- 3 Lira 20 kuruş, - 320 kuruştur.
- 2- 7 Lira 25 kuruş, - 725 kuruştur.
- 3- 9 Lira 10 kuruş, - 910 kuruştur.
- 4- 5 Lira 30 kuruş, - 530 kuruştur.
- 5- 4 Lira 50 kuruş, - 450 kuruştur.
- 6- 8 Lira 40 kuruş, - 840 kuruştur.
- 7- 5 Lira 75 kuruş, - 575 kuruştur.
- 8- 6 Lira 80 kuruş, - 680 kuruştur.
- 9- 3 Lira 90 kuruş, - 390 kuruştur.
- 10- 1 Lira 15 kuruş, - 115 kuruştur.

PROBLEMLER

25.03.2020

1- Aras marketten 350 kuruşa futbol topu  470 kuruşa basketbol topu  aldı. Satıcıya 900 kuruş veren Aras kaç Lira para üstü alır?

Çözüm = 350

$$\begin{array}{r} 350 \\ + 470 \\ \hline 820 \text{ kuruş} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 900 \\ - 820 \\ \hline 080 \text{ kuruş alır.} \end{array}$$

2- Cemre 15 gün boyunca her gün kumbarasına 2 TL attı. Babası da kumbaraya 15 TL attı. Cemre'nin kumbarasında kaç TL birikmiştir?

Çözüm = 15 TL

$$\begin{array}{r} 15 \\ \times 2 \\ \hline 30 \text{ TL} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \text{ TL} \\ + 15 \text{ TL} \\ \hline 45 \text{ TL birikmiştir.} \end{array}$$

3- Tuna, tanesi 12 kuruş olan şekerlerden 5 tane alırsa 175 kuruşu kalıyor. Tuna'nın kaç Lirası vardır?

Çözüm = 12 TL

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 5 \\ \hline 60 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 175 \\ + 60 \\ \hline 235 \text{ kuruş} = 2 \text{ Lira } 35 \text{ kuruş vardır?} \end{array}$$

4- Cemal Bey, 5 metresi 20 TL olan kablodan 3 metre aldığında satıcıya kaç Lira öder?

$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 3 \\ \hline 60 \end{array}$$

$$4 \times 3 = 12 \text{ TL öder.}$$

5- Çilem Hanım, tanesi 4 TL olan çoraplardan 5 tane aldı. Satıcıya 50 TL verdi. Satıcı kaç lira para üstü vermiştir.

Çözüm = $4 \times 5 = 20 \text{ TL}$

$50 - 20 = 30 \text{ TL}$ para üstü vermiştir.

6- Utku tanesi 10 kuruş olan şekerlerden 5 tane alırsa 180 kuruş kalıyor. Utku'nun kaç lirası vardır?

Çözüm: $10 \times 5 = 50 \text{ kuruş}$

$\begin{array}{r} 180 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$

$230 \text{ kuruş} = 2 \text{ Lira } 30 \text{ kuruşu vardır.}$

7- Üç kardeş kumbaralarında 87 TL para biriktirdi. Semra 24 TL, Sevgi 49 TL biriktirdiğine göre Suna kaç lira biriktirmiştir?

Çözüm: $\begin{array}{r} 24 \text{ TL} \\ + 49 \text{ TL} \\ \hline 73 \text{ TL} \end{array}$ $\begin{array}{r} 87 \text{ TL} \\ - 73 \text{ TL} \\ \hline 14 \text{ TL} \end{array}$

Suna biriktirmiştir.

8- Ahmet Bey, mağazadan 190 TL ceket, 115 TL'ye ayakkabı almış. Satıcıya 500 TL veren Ahmet Bey kaç lira para üstü alır.

Çözüm = $\begin{array}{r} 190 \\ + 115 \\ \hline 305 \end{array}$ $\begin{array}{r} 500 \\ - 305 \\ \hline 195 \end{array}$

195 TL para üstü alır.

PROBLEMLER(Problemleri deftere yaz -çöz)

1. Melisa, marketten 150 kuruşa çikolata, 75 kuruşa sakız, 80 kuruşa kek aldı. Melisa toplam kaç TL ödedi?

$$\begin{array}{r} 150 \\ + 75 \\ + 80 \\ \hline 305 \text{ kr} = 3 \text{ TL } 05 \text{ kuruş ödedi.} \end{array}$$

2. Nazife 600 kuruşun 150 kuruşunu kardeşine verdi. 230 kuruşu ile kendisine bisküvi aldı. Nazife'nin geriye kaç TL'si kaldı?

$$\begin{array}{r} 600 \\ - 150 \\ \hline 450 \end{array} \quad \begin{array}{r} 450 \\ - 230 \\ \hline 220 \text{ kr} = 2 \text{ TL } 20 \text{ kuruş} \\ \text{kalır.} \end{array}$$

3. Fatma'nın almak istediği kitap 825 kr. Elinde 320 kr olduğuna göre Fatma'nın kitabı alabilmesi için kaç TL'ye ihtiyacı var?

$$\begin{array}{r} 825 \\ - 320 \\ \hline 505 \text{ kr} = 5 \text{ TL } 5 \text{ kuruş ihtiyacı} \\ \text{var.} \end{array}$$

4. Esil, bayramda 900 kuruş harçlık topladı. Bu paranın 100kr'sini harcadı. Geriye kalan parasını 2 kardeşine eşit olarak paylaştırdı. Her bir kardeşe kaç TL para düşer?

$$\begin{array}{r} 900 \\ - 100 \\ \hline 800 \end{array} \quad \begin{array}{r} 800 \\ \hline 400 \text{ kr} = 4 \text{ TL para düşer.} \end{array}$$

5. Nur, kilosu 6 TL olan salatalıklardan 3 kg aldı. Nur, satıcıya 50 TL verdiyse ne kadar para üstü almıştır?

$$6 \times 3 = 18 \text{ TL} \quad \begin{array}{r} 50 \\ - 18 \\ \hline 32 \text{ TL para üstü almıştır.} \end{array}$$

6. Nurcan, aldığı 4 deftere 48 TL ödedi. Bir defterin fiyatı kaç TL'dir?

$$\begin{array}{r} 48 \\ - 4 \\ \hline 08 \end{array} \quad \begin{array}{r} 48 \\ \hline 12 \text{ TL bir defterin fiyatı} \end{array}$$

7. Merve, aldığı 3 kitaba 21 TL ödedi. Merve 5 kitap alsaydı kaç TL öderdi?

$$\begin{array}{r} 21 \\ - 21 \\ \hline 00 \end{array} \quad \begin{array}{r} 21 \\ \hline 7 \text{ TL} \end{array} \quad 5 \times 7 = 35 \text{ TL öderdi.}$$

8. İzzet, sattığı domateslerden 72 TL para kazandı. Bu paranın 23 TL'si ile gömlek, 18 TL'si ile kazak aldı. İzzetin geriye kaç TL'si kaldı?

$$\begin{array}{r} 72 \\ - 23 \\ \hline 49 \text{ TL} \end{array} \quad \begin{array}{r} 49 \\ - 18 \\ \hline 31 \text{ TL'si kaldı.} \end{array}$$

9. İlker, tanesi 125 kr olan çikolatalardan 3 tane aldı. İlker bakkala kaç TL verdi?

$$\begin{array}{r} 125 \\ \times 3 \\ \hline 375 \text{ kr} = 3 \text{ TL } 75 \text{ kr verdi.} \end{array}$$

10. Esmâ, istediği kitabı alabilmek için 3 tane 5 TL, 4 tane de 1 TL verdi. Kitabın fiyatı kaç TL'dir?

$$\begin{array}{r} 3 \times 5 = 15 \text{ TL} \\ 4 \times 1 = 4 \text{ TL} \\ \hline 19 \text{ TL'dir.} \end{array}$$