

PARALARIMIZ

- Her ülkenin kendine özel parası vardır.
- Türkiye'nin para birimi Türk Lirasıdır. Kısaca TL diye yazılır.
- Para alış veriş aracıdır. Satın aldığımız her şeyin değeri vardır.
- Kullandığımız 6 kağıt para, 7 tane madeni paramız vardır.
- Paralarımızın ön yüzünde Atatürk resmi vardır.

Kağıt Paralarımız



Madeni Paralarımız



● Türk lirasından küçük paralara kuruş deriz. Kuruş **kr** olarak kısa yazılır.

→ En küçük paramız 1 kuruştur.

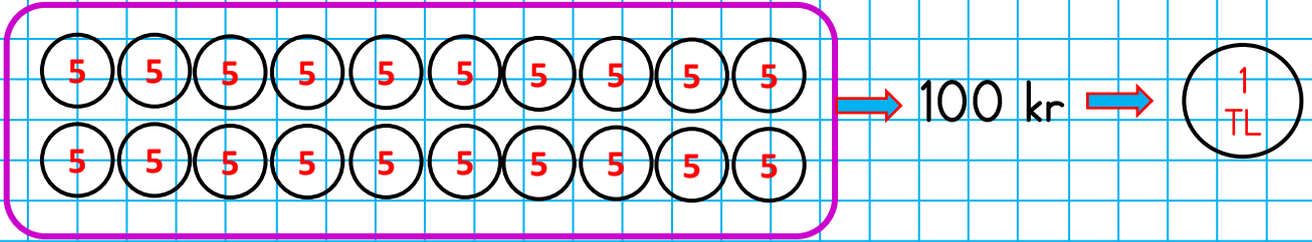
→ En büyük paramız 200 liradır.

→ En küçük kağıt paramız 5 liradır.

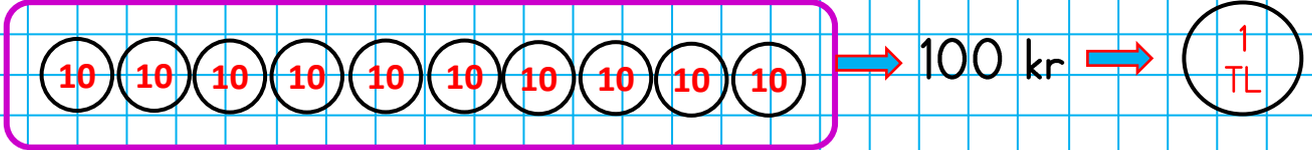
● 1 lira 100 kuruştur.

→ 100 tane 1 kuruş = 1 TL

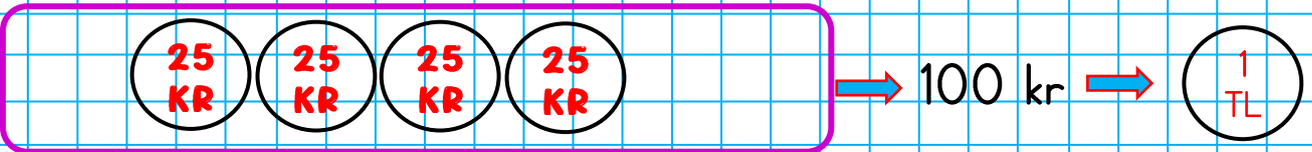
→ 20 tane 5 kuruş = 1 TL



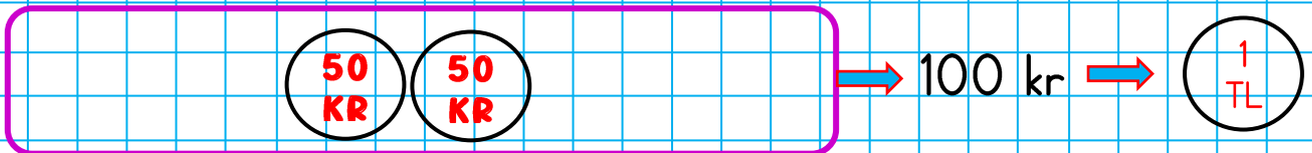
→ 10 tane 10 kuruş = 1 TL



→ 4 tane 25 kuruş = 1 TL



→ 2 tane 50 kuruş = 1 TL



- Bütün paralarımızın ön yüzünde Atatürk resmi vardır.
- Paralarımızın arka yüzünde ünlü kişilerin resimleri vardır.
 - 5 liranın arkasında Ordinaryüs Profesör Doktor Aydın Sayılı
 - 10 liranın arkasında Ordinaryüs Profesör Cahit Arf
 - 20 liranın arkasında Mimar Kemaleddin
 - 50 liranın arkasında Fatma Aliye
 - 100 liranın arkasında Buharizade Mehmet Efendi (İtri)
 - 200 liranın arkasında Yunus Emre

□ Paralarımızın toplamını yazınız.

25 kr 25 kr 50 kr 50 kr 50 kr →

25 kr 25 kr 25 kr 25 kr 50 kr 50 kr →

1 TL 50 kr 50 kr 50 kr 25 kr 25 kr →

1 TL 1 TL 50 kr 50 kr 25 kr 25 kr 25 kr 25 kr →

5 TL 1 TL 50 kr 50 kr 50 kr 25 kr 25 kr →

► **Problem 1-** Hakan 15 liraya kalem, 25 liraya simit aldı. Kaç lira ödemesi gerekir?

Kalem 25 TL Simit 15 TL

Harcadığımız paralar artmıştır.

Bu nedenle toplama işlemi yaparız.

$$\begin{array}{r} 25 \text{ TL} \\ + 15 \text{ TL} \\ \hline \end{array}$$

► **Problem 2-** Hakan 15 liraya kalem aldı. 50 TL para verdi. Geriye kaç lira para üstü almalıdır?

Kalem 15 TL

Kalem 50 TL verdi.

Parası azaldığı için çıkarma işlemi yaparız.

$$\begin{array}{r} 50 \text{ TL} \\ - 15 \text{ TL} \\ \hline \end{array}$$

► **Problem 3-** Hakan kantinden bir tane tost aldı. 2 tane 20 TL, 3 tane 10 TL verdi. Tost kaç liradır?

Verdiği paraların hepsini toplamalıyız.

$$\begin{array}{l} 20+20 = 40 \quad 10+10+10 = 30 \\ 40+30 = 70 \end{array}$$

► **Problem 4-** Hakan fırından 20 liraya ekmek, 15 liraya poğaçaya aldı. 50 TL verdi. Geriye kaç lira almalıdır.

Ekmek 20 TL

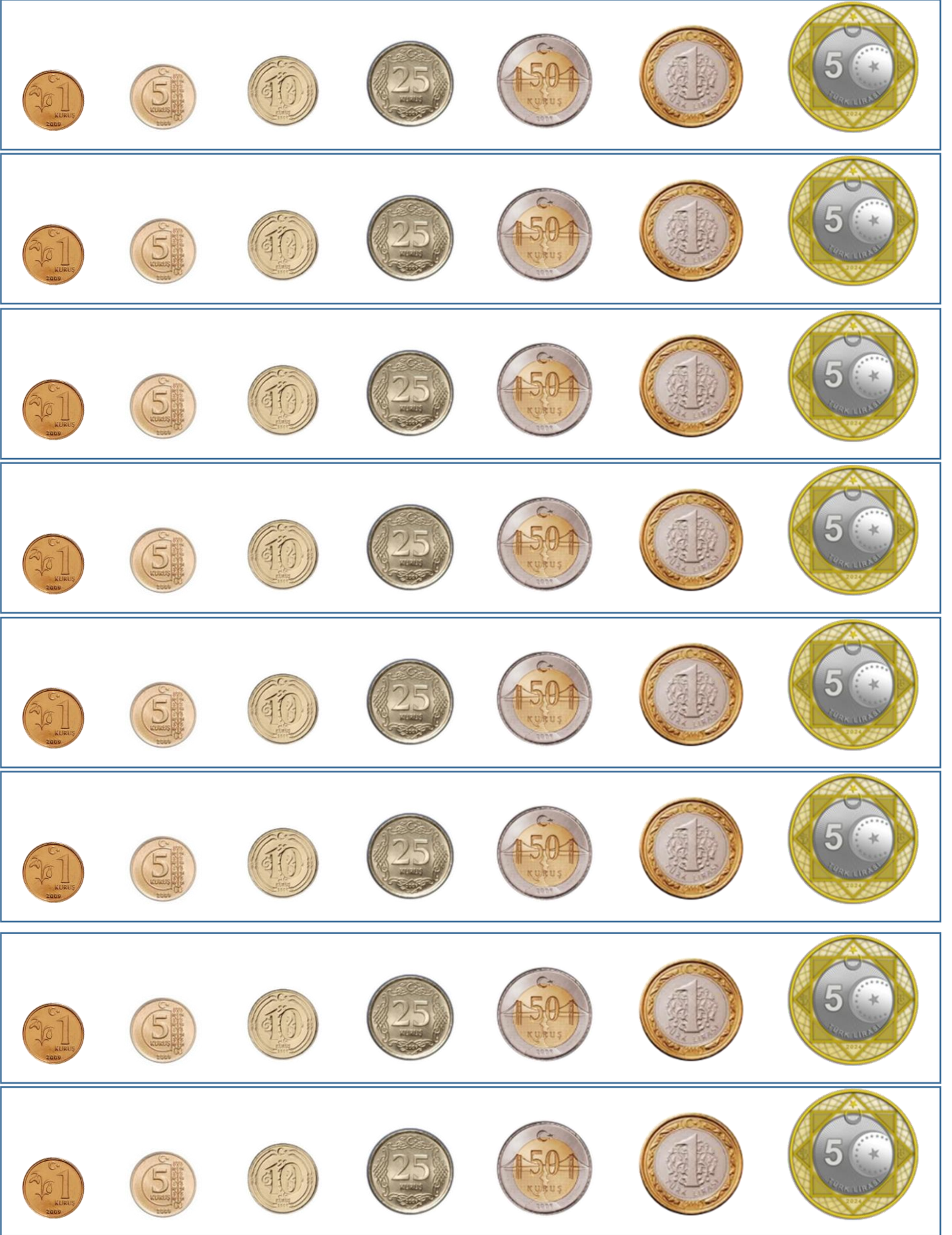
Poğaçaya 15 TL

Önce borcumuzu bulalım.

Sonra almamız gereken parayı bulalım.

$$\begin{array}{l} 20+15= 35 \text{ TL} \\ 50-35= 15 \text{ TL} \end{array}$$

Defter Yapıştırması: Bir sayfa 8 öğrenciliktir.



Defter Yapıştırması: Bir sayfa 2 öğrenciliktir. Boyutları eşit olarak tasarlanmıştır.

