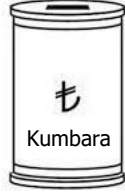


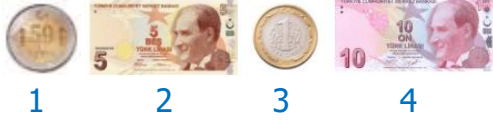
1) Seda, kumbarasına her gün 50 kuruş atıyor. Buna göre on gün sonra kumbarada kaç TL para olur?



- A) 4 ₺ B) 10 ₺ C) 5 ₺

2) Kantinden 6 ₺ ye tost aldım.

Hasan



Hasan, kantinciye hangi paraları vermiştir?

- A) 3 ile 4
B) 2 ile 3
C) 1 ile 2

3) Cebinde yanda verilen paradan 5 tane olan birisinin kaç ₺ parası vardır?



- A) 10 ₺ B) 25 ₺ C) 30 ₺

4) Yanda verilen kaleminden 4 tane alırsam satıcıya kaç ₺ ödemem gerekir?



- A) 7 ₺ B) 5 ₺ C) 8 ₺

5) Yandaki listede bulunan malzemeleri almamız için kaç ₺ paramız olması gerekir?

Alışveriş Listem

*Süt 4 ₺
Ekmek 2 ₺
Çorap 12 ₺
Dondurma 5 ₺*

- A) 23 ₺
B) 25 ₺
C) 20 ₺

6)



₺12

₺10

₺45

Aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Araba ile topu almak için 30 ₺ öderiz.
B) Cebimde 50 ₺ olursa hepsini alabilirim.
C) Top ile saatin toplam ücreti 55 ₺ dir.

7)



Makas 12 ₺

Çorap 12 ₺

2 adet makas ve bir çift çorap alan birisi satıcıya kaç ₺ para ödemelidir?

- A) 24 ₺ B) 36 ₺ C) 48 ₺

8)



₺12



₺10

Hasan



Hasan, yukarıdakileri almak için satıcıya 25 ₺ verdi. Satıcı, Hasan'a kaç ₺ para üstü vermelidir?

- A) 3 ₺ B) 2 ₺ C) 4 ₺

9)



20 ₺ paramız olması için bize kaç tane 5 ₺ gereklidir?

- A) 4 B) 3 C) 5

10) Görseldeki eşyayı alabilmemiz için bize hangi para lazımdır?



₺17



A)



B)



C)

11) Aşağıdaki paralardan hangisinin toplamında hata yapılmamıştır?

- A)  +  = 5 ₺
- B)  +  = 40 ₺
- C)  +  = 70 ₺

12) Ali'nin cebinde 50 ₺ vardır. Buna göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?



₺10



₺45

- A) Ali, sadece 1 tane ürün alabilir.
B) Ali, her ikisini de alabilir.
C) Ali hiçbir şey alamaz.

13) Her gün harçlığından artan 50 kuruşu kumbarasına atan birisinin 5 günde ne kadar parası olur?

- A) 3 ₺ 50 kr.
B) 2 ₺ 00 kr.
C) 2 ₺ 50 kr.

14) Cebimdeki paranın önce 15 lirasını, daha sonra da 10 lirasını harcadım. Geriye 25 ₺ param kaldığına göre başlangıçta kaç ₺ param vardı?

- A) 40 ₺
B) 50 ₺
C) 60 ₺

15) Yandaki görsele göre hangisi doğrudur?



₺10



₺2

- A) 2 top almak için 30 ₺ öderiz.
B) 10 tane kalem ile 1 topun fiyatı eşittir.
C) 1 top parasıyla 5 kalem alabiliriz.