

'PARALARIMIZ' KONUSU DEĞERLENDİRME SORULARI

1- 50 kr, 25 kr, 10kr. bu üç parayı toplarsak sonuç kaç kr olur?

2- 3 tane 25 kr kaç kr eder?

3- 2 tane 10 kr ve 3 tane 5 kr kaç kr eder?A

4- Cebimde 50 TL vardı. 8 TL'sini harcadım geriye kaç TL kaldı?

5- Mehmet, tanesi 3 TL olan silgilerden 4 tane aldı, tanesi 7 TL olan kalemlerden ise 2 tane aldı. Mehmet 'in kaç TL ödemesi gerekir?

Ürün adı	Fiyatı
Kalem	5 TL
Silgi	2 TL
Kalemlik	7 TL
Açacak	3 TL
Boya	10 TL

6-7-8. soruları yukarıdaki tabloya göre cevaplayınız.

6- Cebinde 9 TL'si olan biri yukarıdaki ürünlerden hangisini alamaz?

7- 2 tane kalem, 1 tane kalemlik ve 2 tane açacak alabilmek için kaç TL'ye ihtiyacımız var?

8- Bir çocuk bu ürünlerin hepsinden birer tane alıyor ve satıcıya 50 TL veriyor. Satıcı, kaç lira para üstü vermelidir?

HANİFİ KURT

'PARALARIMIZ' KONUSU DEĞERLENDİRME CEVAPLARI

1- 50 kr, 25 kr, 10kr. bu üç parayı toplarsak sonuç kaç kr olur?

ÇÖZÜM=50+25+10=85 kr eder.

2- 3 tane 25 kr kaç kr eder?

ÇÖZÜM=3X25 =75 kr eder.

3- 2 tane 10 kr ve 3 tane 5 kr kaç kr eder?A

ÇÖZÜM=2X10=20kr

3x5=15kr

20+15=35 kr eder.

4- Cebimde 50 TL vardı. 8 TL'sini harcadım geriye kaç TL kaldı?

ÇÖZÜM= 50-8=42 TL kalır.

5- Mehmet, tanesi 3 TL olan silgilerden 4 tane aldı, tanesi 7 TL olan kalemlerden ise 2 tane aldı. Mehmet 'in kaç TL ödemesi gerekir?

ÇÖZÜM=3X4 12silgilerin fiatı

7x2 =14kalemlerin fiatı

12+14=26 toplam ödenecek tutar.

Ürün adı	Fiyatı
Kalem	5 TL
Silgi	2 TL
Kalemlik	7 TL
Açacak	3 TL
Boya	10 TL

6-7-8. soruları yukarıdaki tabloya göre cevaplayınız.

6- Cebinde 9 TL'si olan biri yukarıdaki ürünlerden hangisini alamaz?

ÇÖZÜM= Boya alamaz.

7- 2 tane kalem, 1 tane kalemlik ve 2 tane açacak alabilmek için kaç TL'ye ihtiyacımız var?

ÇÖZÜM= 5X2=10 tl kalem

1x7=7 tl kalemlik

2x3=6 tl açacak

10+7+6=23 tl 'ye ihtiyaç var

8- Bir çocuk bu ürünlerin hepsinden birer tane alıyor ve satıcıya 50 TL veriyor. Satıcı, kaç lira para üstü vermelidir?

çözüm=5+2+7+3+10=27 tl ürünlerin

HANİFİ KURT

toplam fiatı 50-27=23 para üstü