

YÜZDE PLOBLEMLERİ

Bir manav gün içinde 80 kg portakalın % 5'ini satıyor. Gün sonunda manavda kaç kilogram portakal kaldığını bulunuz.

9000 kg kömürün % 35'i satılıyor.
Kalan kömür kaç kiloqramdır?

Bir sınıftaki öğrencilerin % 30'u gözlük kullanmaktadır. Gözlük kullanmayanların sayısı 18 olduğuna göre gözlük kullananların sayısını bulunuz.

Satış fiyatı 29 TL olan tişörtte % 15 indirimle satılmıştır. Bu tişört kaç liraya satılmıştır?

Bir pantolonun % 30 zamlı fiyatı 104 TL ise zam yapılmadan önceki fiyatı kaç liradır?

Bir paket lastiği gerilerek boyu % 20 uzatılıyor. Daha sonra gevşetilerek % 10 kısaltılıyor. Sonuç olarak lastiğin boyundaki değişim yüzde kaçtır?

Elimizdeki paranın % 60'ı 15 TL olduğuna göre % 20'si kaç liradır?

Bir çiftçi ürettiği 2800 kg patatesin önce % 20 si-
ni daha sonra da kalanın % 30 unu satıyor. Buna
göre, çiftçinin elinde kaç kg patates kalmıştır?

160 kişi alan bir uçakta 40 kişilik boş yer vardır.

Uçağın yüzde kaç doludur?

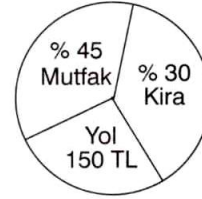
- A) 80 B) 75 C) 72 D) 60

Fiyatı 300 TL olan cep telefonunda % 15, fiyatı
900 TL olan çamaşır makinasında % 5 indirim
vardır.



Buna göre, aşağıdakilerden hangisi doğru-
dur?

- A) Cep telefonunda 55 TL indirim vardır.
B) Çamaşır makinasında 75 TL indirim vardır.
C) Her iki ürünlerdeki indirim miktarları eşittir.
D) Çamaşır makinasındaki indirim miktarı daha
çoktur.



Yandaki grafikte bir aile-
nin aylık kira, mutfak ve
yol masrafı gösteriliyor.

Bu ailenin yol masrafı 150 TL olduğuna göre,
mutfak masrafı kaç TL dir?

- A) 250 B) 270
C) 280 D) 320

35 kişilik bir sınıfta Türkçe dersinden 21 ki-
şi geçer not almıştır. Bu sınıfın Türkçe
dersindeki başarı oranı yüzde kaçtır?

- A) 40 B) 50 C) 60 D) 70

420 TL ye alınan bir bisiklet, % 30 kârla kaç
TL ye satılmıştır?

- A) 512 B) 524 C) 537 D) 546