

ÇARPMA İŞLEMİ İLE PROBLEM ÇÖZELİM - 2

Aşağıda verilen problemleri çarpma işlemini kullanarak çözelim.



1. Manavdan 8 kilogram limon alan Hatice, manava kaç ₺ ödemelidir?

$$1\text{kg} = 4 \text{ ₺}$$



2. Pazardan 7 kilogram elma alan Gülden, pazarcıya kaç ₺ ödemelidir?

$$1\text{kg} = 5 \text{ ₺}$$



3. Sinem marketten 5 kilogram çilek aldı. Aldığı çilekler kaç ₺ tutmuştur?

$$1\text{kg} = 3 \text{ ₺}$$



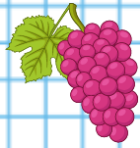
4. Şerife pazardan 10 kilogram armut alırsa kaç ₺ harcamış olur?

$$1\text{kg} = 2 \text{ ₺}$$



5. Esra 4 kg üzüm aldı, satıcıya 20 ₺ verdi. Kaç ₺ para üstü alır?

$$1\text{kg} = 4 \text{ ₺}$$



6. 3 vagonlu trenin her vagonunda 10 yolcu vardı. İstasyonda 7 yolcu indi. Trende kaç yolcu kalmıştır?



7. Her gün 3 elbise diken bir terzi, bir hafta sonunda kaç elbise dikmiş olur?



8. Günde 2 saat spor yapan İbrahim, 5 günde kaç saat spor yapmış olur?

