

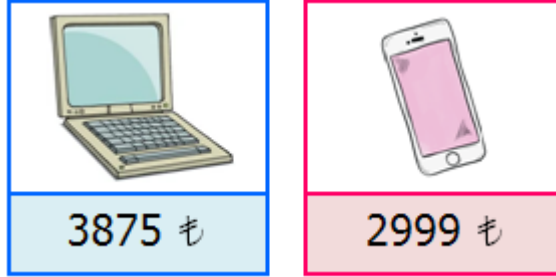
## 7-8. Hafta Konu Özeti

**Konu** : Toplama İşlemi - Problem Çözme

**Kazanımlar** : M.4.1.2.4. Doğal sayılarla toplama işlemini gerektiren problemleri çözer.



Verilen sayıların birbirine eklenmesinin istendiği problemlere **toplama** işlemi problemleri denir. Aşağıdaki problemleri çözelim.



1) Yukarıdaki ürünlerin ikisini de almak isteyen **Funda'nın** ne kadar paraya ihtiyacı vardır?

- ★★ **Verilen** : Bilgisayar ve cep telefonunun fiyatları  
**İstenen** : Bilgisayar ve cep telefonunu almak için gereken para miktarı  
**Çözüm** : Bilgisayar ve cep telefonu fiyatlarını toplamak

$$\begin{array}{r}
 \text{Bilgisayarın fiyatı} \quad \rightarrow \quad 3875 \text{ ₺} \\
 \text{Cep telefonunun fiyatı} \quad \rightarrow \quad + 2999 \text{ ₺} \\
 \hline
 \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad 6874 \text{ ₺}
 \end{array}$$

2) Bir bahçeden 397 kg **armut**, 473 kg **elma** ve 159 kg **incir** toplanmıştır. Buna göre bu bahçeden toplam kaç kg meyve toplanmıştır?

- ★★ **Verilen** : Toplanan armut, elma ve incir ağırlıkları  
**İstenen** : Toplanan toplam meyve ağırlığı  
**Çözüm** : Meyvelerin ağırlıklarını toplamak

$$\begin{array}{r}
 \text{Toplanan armutların ağırlığı} \quad \rightarrow \quad 397 \text{ kg} \\
 \text{Toplanan elmaların ağırlığı} \quad \rightarrow \quad 473 \text{ kg} \\
 \text{Toplanan incirlerin ağırlığı} \quad \rightarrow \quad + 159 \text{ kg} \\
 \hline
 \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad 1029 \text{ kg}
 \end{array}$$