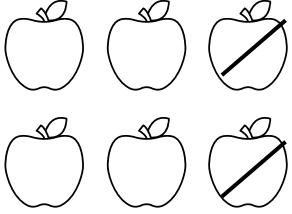


# ÇIKARMA İŞLEMİNİ ÖĞRENİYORUM

Belli bir sayıdan ya da nesneden belirli bir miktarı azaltma-eksiltme işlemine **çıkarma işlemi** denir.

Toplama işleminde sayılar ve nesnelere artarken, çıkarma işleminde elimizdeki sayı ve nesnelere azalmaktadır.



Yanda verilen elmalardan ikisini yersek elmaların sayısı eksilir(azalır).

Geriye kalan elma miktarını çıkarma işlemiyle gösterelim.

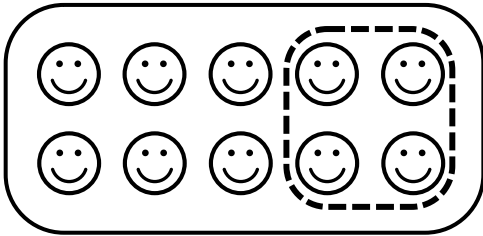
$$\begin{array}{r} 6 \\ - 2 \\ \hline 4 \end{array}$$

6 → Eksilen  
- 2 → Çıkan  
4 → Fark(Kalan)

$$6 - 2 = 4$$

Altı eksi iki eşittir dört

Aşağıdaki işlemleri örnekteki gibi yapalım.

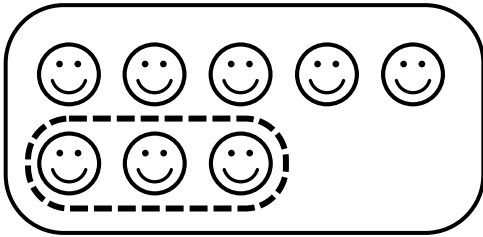


EKSİLEN

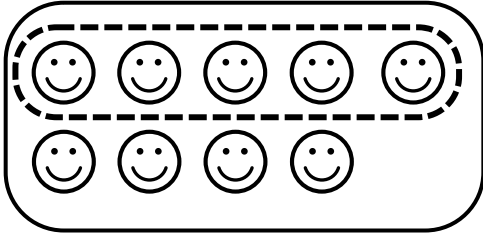
ÇIKAN

KALAN

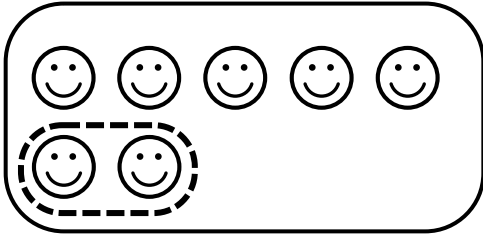
$$10 - 4 = 6$$



$$\quad - \quad = \quad$$



$$\quad - \quad = \quad$$



$$\quad - \quad = \quad$$