



## ETKİNLİK 1

Verilen çıkarma işlemlerinin eksik elemanlarını bulalım.

$$\begin{array}{r} \boxed{68} \\ - 25 \\ \hline 43 \end{array}$$

Eksileni bul.

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 25 \\ \hline 68 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ - \boxed{\phantom{00}} \\ \hline 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ - \boxed{\phantom{00}} \\ \hline 45 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ - \boxed{\phantom{00}} \\ \hline 37 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \\ - 51 \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ - \boxed{\phantom{00}} \\ \hline 43 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \\ - 76 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ - \boxed{\phantom{00}} \\ \hline 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ - \boxed{\phantom{00}} \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88 \\ - \boxed{\phantom{00}} \\ \hline 19 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \\ - 47 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ - \boxed{\phantom{00}} \\ \hline 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ - \boxed{\phantom{00}} \\ \hline 27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \\ - 35 \\ \hline 36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92 \\ - \boxed{\phantom{00}} \\ \hline 24 \end{array}$$





## ETKİNLİK 2

Verilen çıkarma işlemlerinin eksik elemanlarını bulalım.

$$68 - \text{○} = 23$$

$$\text{○} - 42 = 25$$

$$\text{○} - 35 = 46$$

$$77 - \text{○} = 34$$

$$79 - \text{○} = 42$$

$$\text{○} - 28 = 63$$

$$\text{○} - 29 = 66$$

$$66 - \text{○} = 37$$

$$\text{○} - 38 = 39$$

$$99 - \text{○} = 70$$

$$71 - \text{○} = 26$$

$$\text{○} - 29 = 45$$



## ETKİNLİK 3

Eksilen ve çıkanları bulup bulduğumuz sonuçları birbirinden çıkaralım.

$$\begin{array}{r} \square \\ - 35 \\ \hline 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96 \\ - \square \\ \hline 77 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 46 \\ \hline 19 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ - \square \\ \hline 39 \end{array}$$

EKSİLENİ

ÇIKANI

EKSİLENİ

ÇIKANI

FARKLARI



FARKLARI





## ETKİNLİK 4

Problemleri eksilen ve çıkan bulduran işlemler yaparak çözelim.

1) Bir kutudaki şekerlerin 12 tanesini yedim. Geriye 15 şeker kaldı. Başlangıçta kutuda kaç şeker vardı?

2) Asu'nun 65 lirası vardı. Kitap alınca geriye 20 lirası kaldı. Asu kitaba kaç lira ödedi?

3) Bir otobüsten durakta 14 yolcu indi. Otobüste 22 yolcu kaldı. Yolcular inmeden önce otobüste kaç kişi vardı?

4) Ağaçtaki kuşların 19 tanesi uçunca ağaçta 21 kuş kaldı. Uçmadan önce ağaçta kaç kuş vardı?

5) Ali, 78 sayfalık kitabın bir kısmını okudu. Geriye okunacak 29 sayfası kaldığına göre Ali kaç sayfa okudu?

6) Ali 45 yumurta aldı. Yumurtaların bir kısmı kırılınca geriye 18 tane yumurta kaldı. Kaç yumurta kırılmıştır?





## ETKİNLİK 5

Problemleri eksilen ve çıkan bulduran işlemler yaparak çözelim.

1) Bir fırıncı 60 tane ekmeğin bir kısmını sattı. Geriye 15 ekmeğe kaldığına göre fırıncı kaç ekmeğe satmıştır?

2) Bahçemizdeki çiçeklerin 7 tanesi kurudu. Geriye 23 canlı çiçek kaldığına göre başlangıçta kaç çiçeğimiz vardı?

3) Bir manavdaki 54 kilo elmanın bir kısmı satıldı. Manavda 25 kilo elma kaldığına göre kaç kilo elma satılmıştır?

4) 32 öğrencinin bir kısmı bahçeye çıktı. Sınıfta 10 öğrenci kaldığına göre bahçeye kaç öğrenci çıkmıştır?

5) Kumbaramdan 56 lira harcadım. İçinde 35 lira kaldı. Harcama yapmadan önce kumbaramda kaç lira vardı?

6) Babam 40 yaşında. Benim yaşıma babamın yaşından bir miktar eksiktir. Ben 8 yaşında olduğuma göre, babam benden kaç yaş büyüktür?

