

VERİLMEYEN EKSİLENİ VE ÇIKANI BULALIM

Aşağıdaki çıkarma işlemlerinde verilmeyen eksilenleri bularak yerlerine yazınız.

$$\begin{array}{r} \square \\ - 23 \\ \hline 17 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \square \\ - 26 \\ \hline 15 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \square \\ - 34 \\ \hline 28 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \square \\ - 37 \\ \hline 11 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \square \\ - 52 \\ \hline 27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 45 \\ \hline 36 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \square \\ - 47 \\ \hline 28 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \square \\ - 54 \\ \hline 25 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \square \\ - 68 \\ \hline 29 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \square \\ - 18 \\ \hline 55 \end{array}$$



Aşağıdaki çıkarma işlemlerinde verilmeyen çıkanları bularak yerlerine yazınız.

$$\begin{array}{r} 80 \\ - \square \\ \hline 20 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 98 \\ - \square \\ \hline 27 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 75 \\ - \square \\ \hline 16 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 89 \\ - \square \\ \hline 35 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 77 \\ - \square \\ \hline 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ - \square \\ \hline 16 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 61 \\ - \square \\ \hline 20 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 59 \\ - \square \\ \hline 36 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 51 \\ - \square \\ \hline 13 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 48 \\ - \square \\ \hline 26 \end{array}$$

1. Aşağıdaki çıkarma işlemlerindeki noktalı yerlere eksilen, çıkan, fark kelimelerinden uygun olanını yazınız.

$$\begin{array}{r} 9 \rightarrow \text{.....} \\ - 3 \rightarrow \text{.....} \\ \hline 6 \rightarrow \text{.....} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \rightarrow \text{.....} \\ - 18 \rightarrow \text{.....} \\ \hline 07 \rightarrow \text{.....} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 - 4 = 3 \\ \downarrow \quad \downarrow \quad \downarrow \\ \text{.....} \quad \text{.....} \quad \text{.....} \end{array}$$

2. Aşağıdaki çıkarma işlemlerinde verilmeyen eksilen sayıları yazınız.

$$\begin{array}{r} \square \\ - 2 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 6 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 14 \\ \hline 37 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 25 \\ \hline 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 52 \\ \hline 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 34 \\ \hline 70 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 64 \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 29 \\ \hline 36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 48 \\ \hline 46 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 38 \\ \hline 85 \end{array}$$

3. Aşağıdaki çıkarma işlemlerinde verilmeyen eksilen sayıları yazınız.

$$\begin{array}{r} 14 \\ - 5 \\ \hline 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ + 9 \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 7 \\ \hline 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{.....} \\ + \text{.....} \\ \hline \text{.....} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 13 \\ \hline 37 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{.....} \\ + \text{.....} \\ \hline \text{.....} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 24 \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{.....} \\ + \text{.....} \\ \hline \text{.....} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 41 \\ \hline 27 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{.....} \\ + \text{.....} \\ \hline \text{.....} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 35 \\ \hline 36 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{.....} \\ + \text{.....} \\ \hline \text{.....} \end{array}$$

1. $\square - 9 = 6$ Yandaki çıkarma işleminde eksilen sayı kaçtır?

A. 3

B. 15

C. 54

2. Aşağıdaki çıkarma işlemlerinin hangisinde eksilen sayı 58'dir?

A.
$$\begin{array}{r} \square \\ - 26 \\ \hline 27 \end{array}$$

B.
$$\begin{array}{r} \square \\ - 39 \\ \hline 29 \end{array}$$

C.
$$\begin{array}{r} \square \\ - 17 \\ \hline 41 \end{array}$$

3. 23 eksiği 47 olan sayı aşağıdakilerden hangisidir?

A. 70

B. 54

C. 24



Yandaki toptan bir tane aldım. 16 liram kaldı.



4. Erkan'ın top almadan önce kaç lirası vardı?

A. 9

B. 14

C. 23

7 TL

5. Aşağıdaki çıkarma işlemlerinden hangisinin eksileni diğerlerinden büyüktür?

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

B.
$$\begin{array}{r} \square \\ - 38 \\ \hline 14 \end{array}$$

C.
$$\begin{array}{r} \square \\ - 4 \\ \hline 60 \end{array}$$

6. Bir çıkarma işleminde çıkan sayı 8, fark çıkan-
dan 4 fazladır. Bu işlemde eksilen sayı kaçtır?



A. 4

B. 12

C. 20

1. Aşağıdaki işlemlerde verilmeyen çıkan sayıları yazınız.

$$\begin{array}{r} 29 \\ - \square \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ - \square \\ \hline 19 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ - \square \\ \hline 34 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ - \square \\ \hline 19 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ - \square \\ \hline 49 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ - \square \\ \hline 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ - \square \\ \hline 38 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ - \square \\ \hline 25 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ - \square \\ \hline 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ - \square \\ \hline 19 \end{array}$$

$$9 - \square = 7$$

$$30 - \square = 10$$

$$60 - \square = 10$$

$$15 - \square = 0$$

$$49 - \square = 10$$

$$51 - \square = 34$$

$$73 - \square = 55$$

$$24 - \square = 1$$

$$85 - \square = 50$$

2. Aşağıdaki işlemlerde verilmeyen çıkan sayıları yazınız.

$$\begin{array}{r} 27 \\ - \square \\ \hline 17 \end{array} \quad \begin{array}{r} 27 \\ - 17 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ - \square \\ \hline 40 \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots \\ - \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ - \square \\ \hline 34 \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots \\ - \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ - \square \\ \hline 19 \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots \\ - \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ - \square \\ \hline 17 \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots \\ - \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ - \square \\ \hline 54 \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots \\ - \dots \\ \hline \dots \end{array}$$