

ADI SOYADI

VELİSİNİN İMZASI

OKUL NO

3-A SINIF ÖĞRETMENİ H.AHMET CİN

ÇIKANI BULMA

Sınıfımızda 97 tebeşir vardı. Tebeşirlerin bir kısmını kullandığımızda, geriye 56 tebeşir kaldı. Kaç tebeşir kullandık?

Sınıfımızdaki tebeşirler (eksilen)	→	9 7		9 7
Kullandığımız tebeşirler (çıkan)	→	<input type="text"/>	←	5 6
Kalan tebeşirler (fark)	→	5 6		4 1

Sınıfımızdaki tebeşirlerden, kalan tebeşirlerimizi çıkarırsak kullandığımız tebeşirleri buluruz.

⚠ Bir çıkarma işleminde eksilenden çıkan çıkardığımızda farkı, eksilenden farkı çıkardığımızda çıkan buluruz.

📖 Çıkarma işlemlerindeki verilmeyen terimleri yanlarına uygun işlemler yaparak bulunuz.

$\begin{array}{r} 782 \\ - \quad \quad \\ \hline 295 \end{array}$	$\begin{array}{r} 673 \\ - \quad \quad \\ \hline 246 \end{array}$	$\begin{array}{r} 877 \\ - \quad \quad \\ \hline 389 \end{array}$
$\begin{array}{r} 643 \\ - \quad \quad \\ \hline 279 \end{array}$	$\begin{array}{r} 845 \\ - \quad \quad \\ \hline 482 \end{array}$	
	$\begin{array}{r} 941 \\ - \quad \quad \\ \hline 356 \end{array}$	

EKSİLENİ BULMA

📖 Hakan, kitabının 124 sayfasını okudu ve geriye 132 sayfası kaldı. Hakan'ın kitabı kaç sayfadır?

Kitap kaç sayfa? (eksilen)	→	<input type="text"/>	←	1 2 4
Okunan sayfalar (çıkan)	→	1 2 4	←	1 3 2
Kalan sayfalar (fark)	→	1 3 2	←	2 5 6

Hakan'ın kitabının kaç sayfa olduğunu bulmak için okuduğu sayfalarla, kalan sayfaları toplarız.

⚠ Bir çıkarma işleminde eksileni bulmak için çıkan ve farkı toplarız.

📖 Çıkarma işlemlerindeki verilmeyen terimleri, yanlarına uygun işlemler yaparak bulunuz.

$\begin{array}{r} \quad \quad \quad \\ - 141 \\ \hline 295 \end{array}$	$\begin{array}{r} \quad \quad \quad \\ - 216 \\ \hline 376 \end{array}$	$\begin{array}{r} \quad \quad \quad \\ - 381 \\ \hline 490 \end{array}$
$\begin{array}{r} \quad \quad \quad \\ - 285 \\ \hline 387 \end{array}$	$\begin{array}{r} \quad \quad \quad \\ - 418 \\ \hline 129 \end{array}$	$\begin{array}{r} \quad \quad \quad \\ - 98 \\ \hline 327 \end{array}$
$\begin{array}{r} \quad \quad \quad \\ - 77 \\ \hline 587 \end{array}$	$\begin{array}{r} \quad \quad \quad \\ - 392 \\ \hline 89 \end{array}$	$\begin{array}{r} \quad \quad \quad \\ - 275 \\ \hline 489 \end{array}$

VERİLMİYEN RAKAMLARI BULMA

Çıkarma işlemlerindeki verilmeyen terimleri ve rakamları bulunuz.

$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ - 224 \\ \hline 113 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ - 300 \\ \hline 236 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ - 189 \\ \hline 321 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ - 216 \\ \hline 587 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 697 \\ - \square \square \square \\ \hline 129 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 985 \\ - \square \square \square \\ \hline 205 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 800 \\ - \square \square \square \\ \hline 318 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 673 \\ - \square \square \square \\ \hline 285 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98\square \\ - 25 \\ \hline 962 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\square9 \\ - 625 \\ \hline 204 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68\square \\ - 1\square4 \\ \hline 518 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square73 \\ - 32\square \\ \hline 452 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86\square \\ - 455 \\ \hline \square10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74\square \\ - 4\square7 \\ \hline 305 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\square6 \\ - 145 \\ \hline 591 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88\square \\ - 169 \\ \hline 718 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square42 \\ - 36\square \\ \hline 480 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square65 \\ - 267 \\ \hline 49\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\square\square \\ - 219 \\ \hline \square71 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\square0 \\ - \square24 \\ \hline 76\square \end{array}$$

Aşağıdaki çıkarma işlemlerini yapınız. Farkları aynı çıkanları, örnekteki gibi birbirleriyle eşleştiriniz.

$$310 - 187 = 123$$

$$489 - 196 = \dots$$

$$590 - 290 = \dots$$

$$582 - 385 = \dots$$

$$600 - 381 = \dots$$

$$723 - 321 = \dots$$

$$620 - 327 = \dots$$

$$710 - 491 = \dots$$

$$683 - 486 = \dots$$

$$788 - 488 = \dots$$

$$388 - 265 = 123$$

$$670 - 268 = \dots$$

Selin, aşağıdaki işlem zincirini yaparken bazı sayıları yazmayı unutmuş. Selin'in yazmadığı sayıları yazarak ona yardımcı olur musunuz?

$$999 - 99 = 900$$

$$900 - 106 = \dots$$

$$\dots - 102 = \dots$$

$$\dots - 85 = \dots$$

$$\dots - \dots = 384$$

$$\dots - 100 = 899$$

$$\dots - 65 = \dots$$

$$\dots - 72 = \dots$$

$$\dots - 58 = \dots$$

$$\dots - \dots = 600$$