



VERİLMEYEN ÇIKANI BULMA



Adı: Soyadı:
Sınıfı: Nu.: Tarih: .../.../...

1. Aşağıdaki kutulardaki verilmeyen çıkan sayıları bulup yazınız.

470 - 	734 - 	821 -
=	=	=
285	476	465
-	-	-
 	 	
=	=	=
88	197	289

2. Aşağıdaki çıkarma işlemlerindeki verilmeyen çıkan sayıları bularak leyleğin geldiği ülkenin adını bulunuz.

	$\begin{array}{r} 714 \\ - 365 \\ \hline \end{array}$ E	$\begin{array}{r} 837 \\ - 279 \\ \hline \end{array}$ İ	$\begin{array}{r} 403 \\ - 138 \\ \hline \end{array}$ B
$\begin{array}{r} 635 \\ - 377 \\ \hline \end{array}$ K	$\begin{array}{r} 900 \\ - 448 \\ \hline \end{array}$ Ç	$\begin{array}{r} 701 \\ - 545 \\ \hline \end{array}$ A	$\begin{array}{r} 532 \\ - 245 \\ \hline \end{array}$ L

265	349	287	452	558	258	156
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

3. Aşağıdaki tablolardaki verilmeyen çıkan sayıları bulunuz.

730	-		=	484
-		-		-
	-		=	
=		=		=
275	-		=	166

841	-		=	665
-		-		-
	-		=	
=		=		=
585	-		=	488

3. ÜNİTE

VERİLMEYEN ÇIKANI BULMA

67. GÜN

Satış Faturası	Adet
Gelen	528
Satılan	272

Pelin Markette satılacak kaç damacana su kalmıştır?

A. 248 B. 252 C. 256

2. Bir çıkarma işleminde fark 129 eksilen 451 olduğuna göre çıkan sayı kaçtır?

A. 312 B. 322 C. 332

3. Bir manava 125 tane karpuz gelmiştir. Bir hafta sonra manavda 37 tane karpuz kalmıştır. Bir haftada karpuzların kaç tanesi satılmıştır?

A. 68 B. 78 C. 88

4. Duygu'nun okuduğu kitap 183 sayfadır. Okuyacağı 54 sayfa kaldığına göre Duygu kitabının kaç sayfasını okumuştur?

A. 129 B. 139 C. 149

5. $701 - \square = 265$ işleminde \square yerine hangi sayı gelmelidir?

A. 426 B. 436 C. 446

6.



65 TL'min 28 TL'sini harcadım.

Sevgi Hanımın kaç lirası kalmıştır?

A. 35 B. 37 C. 39

7. Bir markete 321 şişe gazoz geldi. 2 gün sonra markette 69 şişe gazoz kaldı. Gazozların kaç tanesi satılmıştır?

A. 232 B. 242 C. 252

8.
$$\begin{array}{r} 431 \\ - 194 \\ \hline 237 \end{array}$$
 Yandaki çıkarma işleminde fark 48 artırılıyor. Eksilen sayı ise 39 azaltılıyor. Çıkan sayı kaç olur?

A. 105 B. 106 C. 107

9.
$$\begin{array}{r} 704 \\ - 237 \\ \hline 467 \end{array}$$
 Yandaki çıkarma işleminde eksilen sayıya 39 ekleniyor, fark ise 89 azaltılıyor. Bu değişikliklere göre çıkan sayı kaç olmalıdır?

A. 355 B. 365 C. 375



VERİLMEYEN BASAMAKLARDAKİ RAKAMLARI BULMA

Adı: Soyadı:
Sınıfı: Nu.: Tarih: .../.../.....



1. Aşağıdaki çıkarma işlemlerinde verilmeyen basamaklardaki rakamları bulunuz.

$\begin{array}{r} 47 \bullet \\ - 253 \\ \hline 225 \end{array}$	$\begin{array}{r} 569 \\ - 3 \bullet 4 \\ \hline 215 \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \bullet 7 \\ - 198 \\ \hline 239 \end{array}$	$\begin{array}{r} \bullet 53 \\ - 476 \\ \hline 477 \end{array}$
$\begin{array}{r} 7 \bullet 1 \\ - 363 \\ \hline 348 \end{array}$	$\begin{array}{r} 60 \bullet \\ - 174 \\ \hline 426 \end{array}$	$\begin{array}{r} \bullet 43 \\ - 565 \\ \hline 278 \end{array}$	$\begin{array}{r} 453 \\ - 2 \bullet 7 \\ \hline 196 \end{array}$

2. Aşağıdaki çıkarma işlemlerinde verilmeyen basamaklardaki rakamları bulunuz.

$\begin{array}{r} 4 \bullet 3 \\ - \bullet 6 \bullet \\ \hline 275 \end{array}$	$\begin{array}{r} \bullet 2 \bullet \\ - 4 \bullet 1 \\ \hline 349 \end{array}$	$\begin{array}{r} 82 \bullet \\ - \bullet \bullet 7 \\ \hline 354 \end{array}$	$\begin{array}{r} \bullet 5 \bullet \\ - 3 \bullet 6 \\ \hline 176 \end{array}$
$\begin{array}{r} \bullet \bullet 5 \\ - 36 \bullet \\ \hline 246 \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \bullet \bullet \\ - \bullet 37 \\ \hline 184 \end{array}$	$\begin{array}{r} \bullet 0 \bullet \\ - 6 \bullet 4 \\ \hline 248 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \bullet 2 \\ - \bullet 6 \bullet \\ \hline 195 \end{array}$

3. ÜNİTE VERİLMEYEN BASAMAKLARDAKİ RAKAMLARI BULMA 68. GÜN

1.
$$\begin{array}{r} 4\triangle 7 \\ - 156 \\ \hline 341 \end{array}$$
 Yandaki çıkarma işleminde \triangle yerine hangi rakam gelmelidir?

A. 7 B. 8 C. 9

2.
$$\begin{array}{r} 56\square \\ - 234 \\ \hline 333 \end{array}$$
 Yandaki çıkarma işleminde \square yerine hangi rakam gelmelidir?

A. 7 B. 6 C. 5

3. $4\square 5 - 256 = 159$ işleminde \square yerine hangi rakam yazılmalıdır?

A. 2 B. 1 C. 0

4.
$$\begin{array}{r} 500 \\ - 2 \bullet 0 \\ \hline 220 \end{array}$$
 Yandaki çıkarma işleminde nokta yerine gelmesi gereken rakam hangisidir?

A. 2 B. 6 C. 8

5.
$$\begin{array}{r} \triangle 41 \\ - 643 \\ \hline \end{array}$$
 Yandaki çıkarma işleminde \triangle yerine hangi rakam **getirilemez**?

A. 6 B. 7 C. 8

6.
$$\begin{array}{r} \bullet 52 \\ - 654 \\ \hline \end{array}$$
 İşleminde nokta yerine kaç tane rakam gelebilir?

A. 4 B. 3 C. 2

7.
$$\begin{array}{r} \square 25 \\ - 437 \\ \hline \end{array}$$
 Yandaki çıkarma işleminde \square yerine kaç tane rakam **getirilemez**?

A. 3 B. 4 C. 5

8.
$$\begin{array}{r} 8\triangle 4 \\ - 19\square \\ \hline 658 \end{array}$$
 İşleminde \triangle ve \square yerine gelecek rakamların toplamı kaçtır?

A. 11 B. 12 C. 13

9.
$$\begin{array}{r} 63\triangle \\ - 2\square 9 \\ \hline 379 \end{array}$$
 İşleminde \triangle ve \square yerine gelecek rakamların çarpımı kaçtır?

A. 13 B. 40 C. 48

10. İlkur 1 \square 2 sayfa olan kitabının 5 \triangle sayfasını okudu. Okuyacağı 73 sayfası kaldığına göre \square ile \triangle yerine gelecek rakamların toplamı kaçtır?

A. 10 B. 11 C. 12