

4. Sınıf Matematik Doğal Sayılarla Çıkarma İşlemi

S:1

Bir çıkarma işleminde fark 253'tür. Eksileni 51 azaltırsak, yeni fark kaç olur?

- 304
 - 212
 - 202
 - 192
-

S:2

Bir çıkarma işleminde fark 254' tür. Eksilen 52 artarsa yeni fark kaç olur?

- 202
 - 356
 - 306
 - 252
-

S:3

165 gün askerlik yapacak olan Hasan' ın 43 günü geçtiğine göre geriye tahmini kaç günü kalmıştır ?

- 102
 - 112
 - 122
 - 132
-

S:4

$$3598 - 1114 = ?$$

Yukarıda verilen çıkarma işleminin sonucu kaçtır?

- 2584
- 2484
- 2364
- 2274
-

S:5

$$3829 - 1481 = ?$$

Yukarıda verilen çıkarma işleminin sonucu kaçtır?

- 2348
- 2338
- 2248
- 2238
-

S:6

$A < 91 - 13$ eşitsizliğini sağlayan en büyük A doğal sayısı kaçtır?

- 80
- 79
- 78
- 77
-

S:7

$300 - 198 < A$ eşitsizliğinde A yerine yazılabilecek en küçük doğal sayı kaçtır?

- 102
- 103
- 104
- 105
-

S:8

Bir okuldaki öğrenci sayısı 2870'tir. Bu öğrencilerin 1520' si erkek olduğuna göre kaç kız öğrenci vardır?

- 1350
 - 1400
 - 1450
 - 1550
-

S:9

Bir çıkarma işleminde eksilen 4121 ve fark 974 ise çıkan kaçtır?

- 3141
 - 3143
 - 3145
 - 3147
-

S:10

Bir çıkarma işleminde eksilen 913, fark 247'dir. Bu çıkarma işleminde çıkan sayının 5 katı kaçtır?

- 3333
 - 3300
 - 3330
 - 3030
-

S:11

Bir çıkarma işleminde çıkan 500, fark 136 ise eksilen kaçtır?

- 616
 - 626
 - 636
 - 546
-

S:12

Bir çıkarma işleminde eksilen ile farkın toplamı 84, çıkan 12 ise eksilen kaçtır?

- 36
- 48
- 72
- 96
-

S:13

		
-	6	5	1	8		
	2	9	9	7		

İşlemden verilmeyen sayı kaçtır?

- 9.415
- 9.515
- 9.505
- 8.515
-

S:14

$$\begin{array}{r} 7800 \\ - 4477 \\ \hline \end{array}$$

.....

Çıkarma işleminin sonucu kaçtır?

- 3.323
- 2.323
- 4.323
- 3.023