

Konu Testleri

Doğal Sayılarla Çıkarma İşlemi Konu Değerlendirme Testi

1. Toplamları 6374 olan üç terimli bir toplama işleminde terimlerden birisi 564 ve diğeri 510 ise üçüncü terim kaçtır?

- A) 2 000
- B) 2 074
- C) 4 300
- D) 4 800

2. $A > 1264 - 986$ eşitsizliğinde A yerine gelebilecek en küçük doğal sayı kaçtır?

- A) 280
- B) 279
- C) 278
- D) 277

3. Binler basamağı 1 olan en büyük beş basamaklı sayı 99999 sayısından ne kadar küçüktür?

- A) 99000
- B) 8000
- C) 66000
- D) 44000

4. $243 - 134 < m$ eşitsizliği sağlayan en küçük *m* doğal sayısı kaçtır?

- A) 110
- B) 109
- C) 108
- D) 107

5. $A+6=27$ $A+B=32$ ise $A - B$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 12
- B) 11
- C) 10
- D) 9

6. Bir çıkarma işleminde fark 273 eksilenle çıkanın toplamı 967 olduğuna göre çıkan kaçtır?

- A) 347
- B) 397
- C) 487
- D) 387

7. Bir çıkarma işleminde fark 584'tür. Eksilene 140 ekler çıkandan da 20 çıkarılırsa yeni fark kaç olur?

- A) 745
- B) 844
- C) 744
- D) 686

8. Bir çıkarma işleminde eksilen 2136 fark 542 ise çıkan kaçtır?

- A) 1765
- B) 1772
- C) 1789
- D) 1594

9. Bir çıkarma işleminde çıkan 3574 fark 5348 ise eksilen kaçtır?

- A) 8922
- B) 8932
- C) 8822
- D) 8842

10. Eksilene 4383, farkı 1465 olan bir çıkarma işleminde çıkan kaçtır?

- A) 3614
- B) 2918
- C) 2817
- D) 1324