

Konu Testleri

Çıkarma İşlemi İle İlgili Problem Çözme Konu Değerlendirme Testi

1) Bir çıkarma işleminde fark 567'dir. Çıkana 1 06 eklediğimizde yeni fark kaç olur?

- A) 459
- B) 460
- C) 461
- D) 673

2) Bir okuldaki 1 465 öğrencinin 743 tanesi kız, diğerleri erkek öğrencidir. Bu okulda kaç erkek öğrenci vardır?

- A) 720
- B) 722
- C) 732
- D) 2208

3) $5075 - A = 3417$ işleminde A sayısı kaç olur?

- A) 1558
- B) 1650
- C) 1658
- D) 8492

4) Bir çıkarma işleminde fark 75'tir. Eksilen sayı, farkın 3 katına eşittir. Buna göre çıkan sayı kaçtır?

- A) 150
- B) 225
- C) 255
- D) 256

5) Bir çıkarma işleminde çıkan sayı farkın iki katına eşittir. Fark 316 olduğuna göre, eksilen sayı kaçtır?

- A) 958
- B) 948
- C) 632
- D) 622

1) Bir çıkarma işleminde, eksilen, çıkan ve farkın toplamı 7560'tır. Bu işlemde, çıkan 1200 olduğuna göre fark kaç olur?

- A) 2580
- B) 5360
- C) 6360
- D) 8760

2) Mustafa 600 sayfalık kitabın ilk gün 237 sayfasını okuyor. Mustafa'nın okuması gereken kaç sayfası kaldı?

- A) 263
- B) 363
- C) 463
- D) 837

3) Bir çıkarma işleminde eksilen çıkan ve farkın toplamı 848'dir. Buna göre eksilen kaçtır?

- A) 422
- B) 423
- C) 424
- D) 425

4) Bir çıkarma işleminde eksilen ile çıkanın toplamı 456'dır. Fark ise 302'dir. Eksilen kaçtır?

- A) 763
- B) 319
- C) 374
- D) 379

5) Bir çıkarma işleminde eksilen ile farkın toplamı 1378'dir. Çıkan 314 olduğuna göre fark kaçtır?

- A) 530
- B) 531
- C) 532
- D) 533