

DGS MATEMATİK KONULARI

- Temel Kavramlar
- Sayı Sistemleri ve Basamak Kavramı
- Asal Çarpanlar ve Tam Bölen Sayısı
- Bölme ve Bölünebilme Kuralları
- Faktöriyel
- EBOB – EKOK
- 1. Dereceden Denklemler
- Rasyonel Sayılar
- Üslü Sayılar

- Köklü Sayılar
- Özdeşlikler ve Çarpanlara Ayırma
- Basit Eşitsizlikler
- Mutlak Değer
- Oran-Orantı
- Sayı Problemleri
- Kesir Problemleri
- Sayfa Problemleri

- Saat Problemleri
- Yaş Problemleri
- Yüzde Problemleri
- Kar ve Zarar Problemleri
- Faiz Problemleri
- Karışım Problemleri
- Hız Hareket Problemleri
- İşçi ve Havuz Problemleri

- Kümeler
- Fonksiyonlar
- İşlem
- Modüler Aritmetik
- Permütasyon
- Kombinasyon
- Olasılık
- Tablo ve Grafikler
- Sayısal Mantık