

3.SINIF BASAMAK DEĞERİ - SAYI DEĞERİ

Hayri iki basamaklı en büyük çift sayı ile üç basamaklı en büyük tek sayılarının sayı değerlerini topluyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

Sevim'in gösterdiği üç basamaklı sayının, sayı değerleri toplamı 25'tir. Buna göre ★ kaçtır?



Cevap:

Erdem 585 sayısındaki tekrar eden rakamların basamak değerini topluyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

İbi 496 sayısındaki yüzler ve birler basamağındaki rakamların yerlerini değiştiriyor. Yeni oluşan sayının basamak değerleri toplamı kaçtır?



Cevap:

Ozi sayı değerleri toplamı 19 olan üç basamaklı en büyük sayıyı yazmak istiyor. Ozi bu üç basamaklı sayıyı kaç bulmuş olabilir?



Cevap:

Elif 427 sayısının onlar basamağındaki rakamın basamak değerini 30 artırıncaya yeni oluşan sayının sayı değerleri toplamını kaç bulmuştur?



Cevap:

Fil Necati iki basamaklı en büyük tek sayı ile üç basamaklı en küçük sayının sayı değerlerini topluyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

Kral Şakir aklından üç basamaklı bir sayı tutuyor. Aklından tuttuğu üç basamaklı sayının rakamları birbirine eşittir. Bu sayının sayı değerleri toplamı 24'tür. Kral Şakir'in aklından tuttuğu sayı kaçtır?



Cevap: