



Rakamları birbirinden farklı üç basamaklı en küçük sayının 86 fazlası kaçtır?

274 doğal sayısında 7 ve 4 rakamlarının basamak değerleri farkı kaçtır?

5 yüzlük + 6 onluk + 3 birlik
3 yüzlük + 1 onluk + 6 birlik
Yukarıdaki çözümlenmiş olan iki doğal sayının toplamı kaçtır?

"Altı yüz kırk yedi" sayısının yüzler basamağı 2 azaltıldığında yeni oluşan sayının basamak değerleri toplamı kaçtır?

879

66

447

188



"585" doğal sayısının tekrar eden rakamlarının basamak değerleri farkı kaçtır?

$$7 + A = 13$$

$$A + 7 = B$$

$$9 + C = 24$$

Yukarıdaki işlemlere göre

$A + B + C$ kaçtır?

260'dan büyük en küçük sayı ile 508'den küçük en büyük sayının toplamı kaçtır?

$$86 + 94 = 125 + \star$$

Yukarıdaki eşitlikte \star yerine gelebilecek sayı kaçtır?

495

55

768

34