

#### 4. SINIF MATEMATİK DERSİ 1. DÖNEM 2. YAZILI SINAV SORULARI

Adım- Soyadım: ..... Sınıfım: ..... Numaram: ..... PUANIM:

1)Aşağıda rakamla verilen sayıları yazıyla yazınız (5 puan)

200.202:.....

35.008:.....

404.014:.....

180900:.....

505.612:.....

2) Aşağıda yazı ile verilen sayıları rakamla yazınız(5 puan)

Seksen bin on üç: .....

Yüz on bin on beş: .....

Dokuz yüz yedi bin yüz bir: .....

Elli yedi bin on dört: .....

Sekiz yüz iki bin yüz bir: .....

3) Aşağıda verilen sayının basamak değerlerini yazınız.(5 puan)

**4 5 0 8 7**



4) Beş basamaklı rakamları farklı en küçük tek sayının birler bölüğünün sayı değerlerinin çarpımı kaçtır?(5 puan)

a)30      b)35      c)75      d)125

5) 79.999 sayısında 7 rakamının basamak değeri ile 9 rakamlarının sayı değerleri toplamı kaçtır?( 5 puan)

a)79.999      b)99.997  
c)70.036      d) 43

6) Bir çıkarma işleminde eksilen 128 artar, çıkan 56 azalırsa fark nasıl değişir? (5 puan)

a)184 azalır      b)184 artar  
c)72 azalır      d)72 artar

7) Aşağıdaki sayıları onluklarına yuvarlayınız(5 puan)

467 → .....

859 → .....

1005 → .....

30.124 → .....

90.014 → .....

8) Aşağıdaki sayıları yüzlüklerine yuvarlayınız.(5 puan)

45.645 → .....

2060 → .....

61.349 → .....

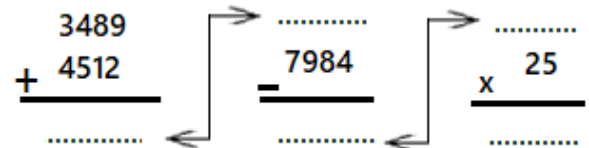
67.712 → .....

300.951 → .....

9)  $2024 > A > 1901$  Yandaki eşitsizlikte "A" çift sayıdır. Buna göre "A"nın en büyük ve en küçük değerlerinin toplamı kaçtır? (5 puan)

a)3924      b)4021  
c)3024      b)4323

10)Aşağıdaki zincirleme işlemin sonucunda çarpım kaçtır? (5 puan)



a)1520      b)745      c)500      d)425

