………………………………………………………….

**4-A SINIFI MATEMATİK DERSİ 1. DÖNEM 1. YAZILI**

**Öğrencinin Adı :……………………………………… Aldığı Not:………**

**SORULAR**

**1.** Aşağıda **okunuşları verilen sayıların rakamla yazılışlarını** ve **rakamla yazılışları verilen sayıların da okunuşlarını** karşılarındaki boşluğa yazınız.

48 729 :…………………………………………………………………………………………………………...(3 P)

1010 :…………………………………………………………………………………………………........... (3 P)

İki yüz elli bin :……………………………………………………………………………………………….(3 P)

On altı bin yedi yüz yirmi bir :………………………………………………………………………. (3 P)

**2.** Aşağıda verilen doğal sayının **basamak adlarını** ve **basamak değerlerini** yazınız.

**580 069 Basamak Adı** (6P) **Basamak Değeri** (6P)

**3.**Aşağıdaki sayıları **en yakın onluğa** yuvarlayıp karşılarındaki boşluğa yazınız.

25 126 =………………………. (3 P)

8771 =……………………….(3 P)

**4.** Aşağıdaki sayıları **en yakın yüzlüğe** yuvarlayıp karşılarındaki boşluğa yazınız.

30 529 =………………………..(3 P)

266 880 =………………………..(3 P)

**5.**Aşağıdaki sayıları sembol kullanarak **büyükten küçüğe** doğru sıralayınız.

6 124 32 562 8 746 945

…………………………………………………………………………………………………………………………………..(5 P)

**6.**Aşağıdaki **örüntünün kuralı**nı yazınız.

24 – 30 – 36 – 42 ……………………….(3P)

**7.** Aşağıdaki **örüntüyü tamamla**yınız.

95 – 90 – 85 – 80 - (3P)

**8.** Aşağıdaki **biner ve yüzer** saymaları kurala uygun tamamlayınız.

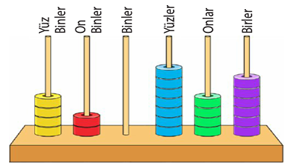
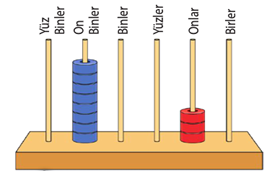
1300 – 1400 – 1500 – 1600 – - - (3P)

5000 – 6000 – 7000 – 8000 - - - (3P)

**9.** Aşağıdaki sayıyı **üç farklı şekilde** **çözümle**yiniz. (15P)

1348

**10.**Sayı boncuklarıyla gösterilen **sayıyı rakamla** yazınız.

**[](http://www.egitimhane.com) [](http://www.egitimhane.com)**

**Sayı:………………………………………….**(5P) **Sayı:…………………………………………**(5P)

**11.** Aşağıdaki işlemleri yapınız. (10p)

3654 5624

+ 4246 - 2244

**12.** Aşağıdaki işlemde **verilmeyen rakamları** bulunuz. (12P)

4 3 8 6 =

+ 2 0 7 =

3 9 = <https://www.sorubak.com>