*2012-2013 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI ŞEHİT ADEM YAVUZ İLKOKULU 4.SINIFLAR MATEMATİK DERSİ 1. DÖNEM 3. YAZILI SINAVI SORULAR*

*ADI SOYADI: ………………………………… SINIFI NO PUAN:*

**1) Aşağıdaki doğal sayıların okunuşlarını yazınız.(6p)**

*15087:……………………………………….……………………………………………………*

*305 078:………………………………………………………………………………………….*

*50001:…………………………………………………………………………………………..….*

**2) Okunuşları verilen doğal sayıları, karşılarına rakamla yazınız.(6p)**

*Yüz iki bin yedi yüz elli:…………………………………………..*

*Doksan bin altı yüz beş : ………………………………………*

*Üç bin dört yüz elli:…………………………………………….*

**3) Aşağıdaki toplama işlemlerini yapınız.(9p)**

*8881 7986 9834*

*+ 159 + 8410 + 4500*

**4)Aşağıdaki çıkarma işlemlerini yapınız.(9 p)**

*9849 9987 9688*

*- 5145 - 1470 - 2878*

**5) Bir tiyatro salonunda 1304 erkek, 1298 kadın ve 1096 da çocuk vardır.Buna göre tiyatro salonunda kaç izleyici vardır?(5 p)**

**6) Aşağıda verilen sayıları büyükten küçüğe doğru sembol kullanarak sıralayınız.(9p)**

*15843 – 5906 - 15975 –6712=*

*9021 – 9000 – 9832 -9099=*

*1 8765 – 9769 - 9009-9099=*

**7-Birler bölüğü 17, binler bölüğü 750** olan doğal sayıyı aşağıya yaz. **3p**

*………………………………………………*

**8) Aşağıda verilen çarpma işlemlerini kısa yoldan yapınız. (16 p)**

*25 x 20 = ……………….….… 12 X 25= ……….……… 200 x 300= ……………….*

*16 X 50 = ……………………… 24x5 = …………….… 50x: 18 = ……….………*

*6000 x 100= ……….……… 2500x 100 = ……………… .*

**9) Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapınız. ( 9 puan***)*

*123 35 1 49*

*x 2 x 62 x 1 26*

**10) Aşağıdaki uzunluk ölçüleri birimlerini çeviriniz. ( 8 p)**

*70mm = ……….. cm 10m = ………… mm 25m= …………..cm 3000cm…………m*

**11-Ertuğrulgazi İlköğretim Okulu’nda 18 tane sınıf vardır. Her sınıfta ortalama 25’er öğrenci olduğuna göre okulun öğrenci mevcudu kaçtır? (5p)**

12) 1 3 **A** 4 Yandaki verilen işleme göre **A + B + C = ? 5p**

+ 2 **B** 7 5

3 5 8 **C**

**13-Evimize yeni bir televizyon aldık. 350 TL peşin verip geri kalan borcumuzu 187 TL’den 12(on İki) taksit yaptırdık.Yeni televizyonumuz kaç TL‘dir?5p**

**14-Bir çıkarma işleminde** fark 237**,**çıkan 349 **ise** eksilen **kaçtır?5p**