2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI ENVER ÇELİK İLKOKULU

4/B SINIFI MATEMATİK DERSİ 1. DÖNEM 2. YAZILI SINAV SORULARI

Adı Soyadı: ………………………………………… Sınıfı:………… Puan:……………

**1.** Aşağıdaki sayıları okunuşları ile eşleştirin.(5p)

60 006 altmış bin yüz altı

60 106 altmış bin altı

6 066 altı bin altmış altı

6 006 altmış bin altı yüz

60 600 altı bin altı

**32057 - 9000 - 111200 - 45106 0000106**

**2.**Yukarıdaki sayıları büyükten küçüğe doğru sıraladığımızda **baştan ikinci sayı** hangisi olur? (5p)

a) 32057 b) 9000

c) 111200 d) 45106

**4.** Yukarıdaki işlemin sonucu kaçtır? (5p)

**3.** Aşağıdaki eşitliklerdeki boşlukları uygun sayılarla doldurunuz. (5p)

* (24 x 5) x 8 = …… x (8 x 24)
* 100 x (5 x 12) = 12 x (100 x ……..)
* 12 x (65 x 42) = 42 x (…… x ……)
* (56 x 41) x 10 = 41 x (10 x …….)
* 36 x (1 x 8) = (8 x 36) x ........

(**3 x 5) x (6 x 5) = ?**

**6.** Aşağıdaki **çarpma** işlemlerini yapınız.(10p)

235 850

x 17 x 26

**5.** Aşağıdaki **toplama ve çıkarma** işlemlerini yapınız.(10 p)

6821 7025

+ 7190 - 3418

**7.** Aşağıdaki **bölme** işlemlerini yapınız.(10 p)

427 6 645 15

**8.** Aşağıdaki bölme işlemlerini **kısa yoldan** yapınız. (5 p)

5000 **÷**  10 = ………………..

7000 **÷**  100 = ……………….

85000 **÷**  1000 = ……………

2880  **÷**  10 = …………………..

75000 **÷**  100 = ……………….

**10.** Aşağıdaki çarpma işlemlerini kuralına uygun olarak **kısa yoldan** yapınız.(6 p)

48 x 25 = 36 x 5 =

**9.** Aşağıdaki çarpma işlemlerini **kısa yoldan** yapınız. (5 p)

7 x 100 = ………………..

58 x 100 = ……………….

264 x 100 = ……………

509 x 1000 = …………………..

70 x 200 = ……………….

**12.** **(7 x10 000) +( 3x100) + (2x10)** biçiminde çözümlenen doğal sayı kaçtır?(5p)

**A)** 70.320 **B)** 7.032

**C)** 7.320 **D)** 70032

**11.** **“367A94’’** doğal sayısının sayı değerleri toplamı 34 ise “A’’ sayısı kaçtır?(5p)

**A)** 4 **B)** 5 **C)** 6 **D)**7

**14.** 64278<…….. ifadesindeki noktalı yere yazılabilecek en küçük sayının birler bölüğünü 9’a bölersek **bölüm** kaç olur? (6 p)

**A)** 30 **B)** 31 **C)** 70 **D)** 71

**13.** Bir market içinde 55 kg un bulunan çuvallardan 18 çuval alıyor. Aldığı bu unun 327 kilogramını satıyor. Markette **geriye kaç kg un kalmıştır?** (6 p)

**A)** 546 **B)** 663 **C)** 990 **D)** 1317

**16.** Çağla,148 sayfalık bir kitabın 49 sayfasını 1. gün okuyor. Geri kalan sayfaları ise her gün 9’ar sayfa okuyarak kitabı bitiriyor.

**Çağla bu kitabın tamamını kaç günde okumuştur?** (6 p)

**A)** 11 **B)** 12 **C)** 13 **D)** 14

**15.**  Bir mağazada ütü 210 TL’dir. Elektrikli süpürge ise ütüden 170 TL daha pahalıdır.

**Her iki ürünü de alan bir müşteri kaç TL öder?** (6 p)

**A)** 590 **B)** 580 **C)** 490 **D)** 380