**2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI ……………………………………… İLKOKULU**

**4. SINIFLAR MATEMATİK DERSİ 1.DÖNEM 1.YAZILI SORULARI**

Adı ve Soyadı:……………………………… Sınıfı:……… Numarası :……… Puan:…………….

**1) Aşağıda verilen sayıların okunuşlarını yanına yazınız. (5X2=10 Puan)**

|  |  |
| --- | --- |
| **4 356** |  |
| **18 005** |  |
| **340 009** |  |
| **99 308** |  |
| **8 090** |  |

**2) Aşağıdaki okunuşlarını verilen sayıları yazınız. (5X2=10 Puan)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Üç bin üç yüz üç** |  |
| **Yetmiş sekiz bin dört yüz otuz yedi** |  |
| **Yedi yüz beş bin dört yüz elli** |  |
| **Altmış bin bir** |  |
| **İki yüz iki bin iki yüz altmış üç** |  |

**3) Aşağıdaki sayıları en yakın onluğa ve en yakın yüzlüğe yuvarlayınız. (5x2=10 Puan)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **SAYI** | **En Yakın Onluk** | **En Yakın Yüzlük** |
| **395** |  |  |
| **832** |  |  |
| **1789** |  |  |
| **2091** |  |  |
| **5644** |  |  |

**4.) A) 174 592 doğal sayısındaki 7 rakamının basamak değeri ile 9 rakamının basamak değeri toplamını bulunuz. ( 5 puan)**

**B) 7,5,8,1 Yandaki rakamlar ile yazılabiecek, rakamları farklı dört basamaklı en büyük çift doğal sayı ile dört basamaklı en küçük tek doğal sayının toplamı kaçtır? ( 5 puan)**

**5.) Aşağıdaki sayıları yönergelere göre sıralayınız. (2x5= 10 Puan)**

**A) 80 530 – 80 505 – 650 500 – 700 500 – 5 550 sayılarını sembol kullanarak büyükten küçüğe sıralayınız.**

………………………………………………………………………………………………………………

**B) 125 200 – 212 500 – 32 125 – 22 350 – 820 200 sayılarını küçükten büyüğe sıralayınız.**

**…………………………………………………………………………………………………………………**

**6) Aşağıdaki toplama ve çıkarma işlemlerini yapınız. ( 5x2=10 puan)**

4 004 3 532 3 087 3 696 4 546

+ 2 346 + 3 045 + 631 - 2 222 - 857

**Aşağıda verilen sorularda doğru seçenekleri işaretleyiniz. (8x5= 40 puan)**

**1) "67 498"** sayısının binler basamağındaki rakamın basamak değeri kaçtır?

A. 60 000 B. 7 000

C. 400 D.6 000

**2)**  [Birler basamağı : 9](http://www.egitimhane.com)

[Binler basamağı : 7](http://www.egitimhane.com)

[Yüzler basamağı 4](http://www.egitimhane.com)

[On binler basamağı : 3](http://www.egitimhane.com)

[0nlar basamağı :8](http://www.egitimhane.com)

**[Yukarıda basamaklardaki rakamları verilmiş olan doğal sayı hangisidir?](http://www.egitimhane.com)**

[A. 97 438 B. 37 498](http://www.egitimhane.com)

[C. 37 489 D.34 789](http://www.egitimhane.com)

**3)**  **"820 492"** sayısının **binler bölüğünü** oluşturan rakamların toplamı kaçtır?

A. 11 B. 10

C. 13 D.15

**4) 9 000 + 50 + 6**

Yukarıda çözümlenmiş olan sayı aşağıdakilerden hangisidir?

A. 956 B. 9 056

C. 9 560 D.90 560

**5** ) 38 - 47**- A -** 65 - 74 **- B**

Yukarıdaki örüntüde **“A + B”** yerine gelecek doğal sayıların toplamı nedir?

A. 129 B. 109

C. 139 D. 119

**6) 8 4 4**

**-- 4 7 6**

Yukarıdaki çıkarma işleminde sayılar en yakın onluğa yuvarlanarak yapıldığında sonuç kaç olur?

A. 370 B. 300

C. 380 D. 360

**7) [Okul aile birliği toplantısına 435 erkek veli , 384 kadın veli gelmiştir.Toplantıya katılan veli sayısı seçeneklerin hangisinde en yakın yüzlüğe yuvarlanarak bulunmuştur?](http://www.egitimhane.com)**

[A. 700 B. 800](http://www.egitimhane.com)

[C. 900 D. 820](http://www.egitimhane.com)

**8) 4765 TL maaş alan Ayşe Hanım’ ın 800 TL ikramiye aldığı ay eline toplam kaç TL geçmiş olur?**

**A. 3965 B.5265**

**C. 5565 D.4565**

**BAŞARILAR DİLERİZ.**

**Cevaplarınızı kontrol etmeyi unutmayınız.**