**Not:**

**2021 - 2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI**

**………………. İLKOKULU 4-C SINIFI**

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

**ADI-SOYADI: NO:**..……….

………

1. **Aşağıda verilen doğal sayıların okunuşlarını yazınız. (4X2 8 Puan)**

|  |  |
| --- | --- |
| **4 765:** | ……………………………………………………………………….. |
| **75 860:** | ……………………………………………………………………….. |
| **850 102:** | ……………………………………………………………………….. |
| **991 341:** | ……………………………………………………………………….. |

1. **Aşağıda okunuşu verilen doğal sayıları rakamla yazınız. (4X2 8 Puan)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Beş bin üç yüz kırk sekiz** | **:** | \_\_ . \_\_ \_\_ \_\_ |
| **Otuz altı bin dokuz yüz doksan dokuz** | **:** | \_\_ \_\_ . \_\_ \_\_ \_\_ |
| **Dört yüz on bin altı yüz otuz altı** | **:** | \_\_ \_\_ \_\_ . \_\_ \_\_ \_\_ |
| **Yedi yüz elli beş bin yetmiş iki** | **:** | \_\_ \_\_ \_\_ . \_\_ \_\_ \_\_ |

1. **“4, 1, 6, 9, 8” rakamlarını birer kez kullanarak aşağıdaki doğal sayıları bulunuz.**

**(2X4 8 Puan)**

**Beş basamaklı en küçük sayı:** \_\_ \_\_ . \_\_ \_\_ \_\_ **Beş basamaklı en büyük sayı:** \_\_ \_\_ . \_\_ \_\_ \_\_

1. **Aşağıda çözümlenmiş olarak verilen sayıyı karşısına yazalım. (4X2 8 Puan)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **5 000 + 700 + 80 + 5** | **:** | \_\_ . \_\_ \_\_ \_\_ |
| **900 000 + 30 000 + 4 000 + 100 + 90 + 5** | **:** | \_\_ \_\_ \_\_ . \_\_ \_\_ \_\_ |
| **800 000 + 5 000 + 500 + 1** | **:** | \_\_ \_\_ \_\_ . \_\_ \_\_ \_\_ |
| **600 000 + 10 000 + 800 + 70 + 7** | **:** | \_\_ \_\_ \_\_ . \_\_ \_\_ \_\_ |

1. **Aşağıdaki sayının basamak adlarını ve basamak değerlerini karşılarına yazınız.**

**(12X1 12 Puan)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **8 6 0 5 3 1** | **Basamak Adları** | **Basamak Değerleri** |
|  | ……………………………….. | ……………………………….. |
| ……………………………….. | ……………………………….. |
| ……………………………….. | ……………………………….. |
| ……………………………….. | ……………………………….. |
| ……………………………….. | ……………………………….. |
| ……………………………….. | ……………………………….. |

1. **Aşağıda bölükleri verilen sayıları yazınız. (2X4 8 Puan)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Binler Bölüğü** | **Birler Bölüğü** |
| 568 | 25 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Birler Bölüğü** | **Binler Bölüğü** |
| 129 | 30 |

**SAYI:** \_\_ \_\_ \_\_ . \_\_ \_\_ \_\_ **SAYI:**  \_\_ \_\_ . \_\_ \_\_ \_\_

1. **Aşağıda verilen sayıları sembol kullanarak büyükten küçüğe doğru sıralayınız.**

**(2X4 8 Puan)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **74 568 – 128 965 – 425 605 – 3 078** |  | ………………………………………………………………………………………………………………………. |
| **5 505 – 57 403 – 555 669 – 70 321** |  | ………………………………………………………………………………………………………………………. |

1. **Aşağıda verilen sayıları sembol kullanarak küçükten büyüğe doğru sıralayınız.**

**(2X4 8 Puan)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3 568 – 332 780 – 95 325 – 40 004** |  | ………………………………………………………………………………………………………………………. |
| **605 203 – 65 785 –680 – 6 789** |  | ………………………………………………………………………………………………………………………. |

1. **Aşağıda verilen toplama işlemlerini yapınız. (4X2 8 Puan)**

**4 574 3 982 6 387 3 387**

**+ 2 346 + 3 045 + 1 633 + 2 654**

1. **Aşağıda verilen çıkarma işlemlerini yapınız. (4X2 Puan)**

**9 690 5 073 7 801 3 387**

**- 3 256 - 3 045 - 5 693 - 1 659**

1. **Bir çiftçi meyve tarlasından 3 525 kg elma, 760 kg armut ve 4 115 kg üzüm alıyor. Buna göre, çiftçi toplam kaç kg ürün almıştır? (8 Puan)**
2. **Okulumuzda 325 öğrenci vardır. Bunlardan 167 tanesi erkek öğrenci olduğuna göre okulumuzda kaç kız öğrenci vardır? (8 Puan)**