|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ………………………………..İlkokulu | | | | |
| M A T E M A T İ K D E R S İ | | | | |
| Eğitim Öğretim Yılı | 2021-2022 | Uygulama Dönemi Yazılı No | 1. Dönem / 2. Yazılı Yoklama Sınavı | |
| Öğrencinin Adı Soyadı | …………………………………………… | Sınıfı / No | ……………….. | ……………… |

S O R U L A R

**A. Aşağıda ipuçları verilen sayıları oluşturunuz.(15 PUAN)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Yüzler** basamağı 8,**birler** basamağı 3, **yüzbinler** basamağı 6, **binler** basamağı 4, **onlar** basamağı 3 ve **on binler** basamağı 9 |  |
| 6 tane 1**+** 8 tane 10.000 **+** 7 tane 100 **+** 2 tane 100.000 **+** 3 tane 10 **+** 8 tane 1.000 |  |
| (5X1) **+** (7X100.000) **+** (3X100) **+** (0X10) **+** (3X10.000) **+** (8X1.000) |  |

**B. Aşağıda verilen sayıların okunuşlarını yazınız.(12 PUAN)**

|  |  |
| --- | --- |
| 708458 |  |
| 588186 |  |
| 45214 |  |
| 692001 |  |

**C. Aşağıda verilen sayıları belirtilen şekilde sıralayınız.(10 PUAN)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Küçükten Büyüğe | 2563 | 4876952 | 486991 | 48002 | 480012 |
|  |  |  |  |  |
| Büyükten Küçüğe | 12569 | 12568 | 12577 | 900045 | 900038 |
|  |  |  |  |  |

**D. Aşağıdaki TOPLAMA ve ÇIKARMA işlemlerinin sonuçlarını bulunuz.(24 PUAN)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 4699  + 3947 | 3850  + 4519 | 8 2 1 0  -4 3 4 5 | 7 2 0 0  - 5 9 8 7 |
| 6918  + 1938 | 7051  + 2010 | 3 2 8 1  - 1 9 8 5 | 7 0 0 0  - 1 9 9 8 |

**E. Aşağıdaki ÖRÜNTÜLERDE boş kutulara gelmesi gereken sayıları bulunuz.(10 PUAN)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2** | **3** | **5** | **8** | **12** | **17** | **23** | **30** |  | **40** |
| **24** | **20** | **40** | **36** | **72** | **68** |  | **132** | **264** | **260** |

**F. Aşağıda verilen PROBLEMLERİ çözünüz.(9 PUAN)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **P R O B L E M**  Bir çuvalda 2314 tane misketim vardı. Arkadaşımla misket oynadım. Onu yenerek 322 tane misket kazandım. Ardından misketlerimin 58 tanesini kaybettim. Şimdi kaç tane misketim oldu? | **P R O B L E M**  Bir markette 723 tane çikolata vardır. Bu markete sonradan 2344 tane daha çikolata geldi. Bu çikolatalardan 403 tanesi satıldı. 122 tanesi ise son kullanma tarihi geçtiğinden dolayı imha edildi. Geriye markette kaç çikolata kaldı? | **P R O B L E M**  Benim yaşım ile dedemin yaşının toplamı 78’dir. Ben 3 yıl sonra 23 yaşında olacağım. Bu durumda dedem kaç yaşındadır? |
| Ç Ö Z Ü M | Ç Ö Z Ü M | Ç Ö Z Ü M |

**G. Aşağıdaki ÇARPMA ve BÖLME işlemlerinin sonuçlarını bulunuz.(8 PUAN)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 7 8 6  X 7 | 2 9 6  X 2 7 | 6 8 9 5 | 9 6 3 28 |

**H. Aşağıdaki PROBLEMLERİ çözünüz.(12 PUAN)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **P R O B L E M**  Kalansız bir bölme işleminde bölen 7, bölünen 84’tür. Bu işlemde bölüm kaçtır? | **P R O B L E M**  Bir kırtasiyeci 8 koli defter aldı. Her koliden 45 defter çıktı. Defterlerin 157 tanesini ilk hafta sattı. Geriye kaç defter kaldı? | **P R O B L E M**  Doğa’nın 28 bilyesi, Ege’nin ise Doğa’nın bilyelerinin 3 katı kadar bilyesi vardı. Doğa, Ege ve Can bilyelerini birleştirerek bir takım kuruyorlar. Takımın 135 bilyesi olduğuna göre Can takıma kaç bilye vermiştir? |
| **Ç Ö Z Ü M** | **Ç Ö Z Ü M** | **Ç Ö Z Ü M** |