**ADI:**

**SOYADI:**

**NO:**

**[2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI](https://www.sorubak.com)**

**[…………………. İLKOKULU 4/A SINIFI](https://www.sorubak.com)**

**[MATEMATİK DERSİ 1.DÖNEM 1.SINAV SORULARI](https://www.sorubak.com)**

**PUAN**

**A ) Aşağıda verilen doğal sayıların okunuşlarını yazınız. ( 5 x 2 Puan )**

|  |
| --- |
|  |

<https://www.sorubak.com>

**B ) Aşağıda okunuşları verilen doğal sayıları rakamlarla yazınız.( 5 x 2 Puan )**

|  |
| --- |
|  |

**C ) Aşağıda tabloda verilen sayının basamak adlarını, basamak değerlerini ve bölüklerini gösterip; sayının**

**okunuşunu yazınız. ( 13x 1 Puan )**

|  |
| --- |
|  |

**D ) Aşağıda yüzer yüzer ve biner biner saymada söylenen bazı sayılar verilmiştir. Boş kutucuklara gelmesi**

**gereken sayıları yazınız. ( 12 x 1 Puan )**

|  |
| --- |
|  |

**E ) Aşağıdaki sayıları en yakın onluğa ve en yakın yüzlüğe yuvarlayınız. ( 10 x 1 Puan )**

|  |
| --- |
|  |

**F ) Aşağıda verilen sayıları büyükten küçüğe ve küçükten büyüğe doğru sıralayınız. ( 4 x 2 Puan )**

|  |  |
| --- | --- |
| **55987- 549876 - 549910 - 9999** | **…………..……>…………………>………………….>…………………** |
| **4790 - 9876 - 6523 - 8021** | **…………..……>…………………>………………….>…………………** |

|  |  |
| --- | --- |
| **100000 - 20000 - 9000 - 29999** | **…………………<…………….……<…………….……<…………………** |
| **8888 - 9999 - 99999 - 88888** | **…………………<…………….……<…………….……<…………………** |

**G ) Aşağıda verilen sayı örüntülerinin kuralını bularak boşluğa gelmesi gereken sayıyı yazınız. ( 4 x 2 Puan )**

|  |  |
| --- | --- |
| **89**  **85**  **81**  **83**  **87**  **…..**  **Örüntünün Kuralı:** | **Örüntünün Kuralı:**  **……..**  **200**  **220**  **240**  **260**  **280** |
| **Örüntünün Kuralı:**  **……..**  **210**  **230**  **180**  **200**  **150** | **14**  **6**  **2**  **3**  **7**  **…..**  **Örüntünün Kuralı:** |

**H ) Aşağıda verilen yönergelere uygun doğal sayıları bulup yazınız. ( 6 x 1 Puan )**

|  |  |
| --- | --- |
| * **Beş basamaklı *en büyük* doğal sayı** |  |
| * **Altı basamaklı *en küçük*tek doğal sayı** |  |
| * **Rakamları birbirinden farklı dört basamaklı *en büyük* doğal sayı** |  |
| * **Rakamları birbirinden farklı altı basamaklı *en küçük*çift doğal sayı** |  |
| * **0,1,3,5 ve 7 rakamları kullanılarak yazılabilecek *en küçük*çift sayı** |  |
| * **1,2,5,6 ve 9 rakamları kullanılarak yazılabilecek *en büyük* sayı** |  |

**H ) Aşağıda verilen toplama ve çıkarma işlemlerini yapınız. ( 8 x 2 Puan )**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **\*\*\* \*\*\* \*\*\*** | | | |
|  |  |  |  |

**I ) Aşağıda verilen toplama ve çıkarma işlemlerinde verilmeyen rakamları bulunuz. ( 14 x 0,5 Puan )**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | |
|  |  |

<https://www.sorubak.com>

***…………………….***