Adı Soyadı……………………………………………………………………… SONUÇ : ……………………………...

**3 – E SINIFI MATEMATİK DOĞAL SAYILAR 1. KAZANIM DEĞERLENDİRMESİ**

**KAZANIMLAR :**

1. Üç basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. 2. 1000 içinde herhangi bir sayıdan başlayarak birer, onar ve yüzer ileriye doğru ritmik sayar.

3. Üç basamaklı doğal sayıların basamak adlarını, basamaklarındaki rakamların basamak değerlerini belirler.

4. En çok üç basamaklı doğal sayıları en yakın onluğa ya da yüzlüğe yuvarlar. 5. 1000’den küçük en çok beş doğal sayıyı karşılaştırır ve sembol kullanarak sıralar. 6. 100 içinde altışar, yedişer, sekizer ve dokuzar ileriye ritmik sayar.

**A. Aşağıda yazılışı verilen sayıları rakamla yazınız.)**

Sekiz yüz otuz iki…………………… beş yüz doksan………………… iki yüz yirmi dört ……………

**B. Aşağıda rakamla verilen sayıların okunuşunu yazınız.**

421……………………………………………………… 570…………………………………………………………

**C. Aşağıdaki tablodaki basamak ve basamak değeri ile ilgili soruları cevaplayınız.**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Yukarıda bloklarla gösterilen sayı kaçtır ? |
| Cevap: | Cevap: |
|  | **6 4 8 sayısında 6 rakamının basamak değeri kaçtır ?** |
| Cevap: | Cevap: |

**Ç ) Aşağıdaki sayıları birlik ,onluk ve yüzlüklerine ayırınız (çözümleyiniz)**

982: 9 yüzlük + 8 onluk + 2 birlik 416 : ……………………………………………………………

245 : ……………………………………………………. 193 : …………………………………………………………….

**D. Aşağıdaki çözümlenmiş sayıları yazınız.**

1 yüzlük + 4 onluk + 7 birlik = ..1..4.7 3yüzlük + 7 onluk + 6 birlik = ……………

4 yüzlük + 2 onluk + 6 birlik = …………. 7 yüzlük + 1 onluk + 3 birlik = ……….…..

**E. Aşağıdaki sayıları büyükten küçüğe doğru sıralayalım.**

407 391 663 390

………..….> ……..…….>……………….>………………

**F Aşağıdaki sayıları küçükten büyüğe doğru sıralayalım.**

288 435 399

………..…. < ……..……. < ……………….

**G. Aşağıdaki tabloda verilen sayılardan başlayarak onar ritmik sayma yapınız.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 270 | 280 | 290 |  |  |  |  |  |

**Ğ. Aşağıdaki tabloda verilen sayılardan başlayarak yüzer ritmik sayma yapınız.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 155 | 255 | 355 | 455 |  |  |  |  |  |

**H. Aşağıdaki ritmik sayma tablosunu doldurunuz**.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Altışar | 6 | 12 |  | 24 | 30 | 36 |  | 48 |  | 60 |
| Yedişer | 7 | 14 | 21 |  | 35 | 42 |  | 56 | 63 | 70 |
| Sekizer | 8 | 16 | 24 | 40 |  | 48 |  | 64 | 72 | 80 |
| Dokuzar | 9 | 18 |  | 36 | 45 | 54 | 63 |  | 81 |  |

**I. Aşağıdaki tablodaki sayıları en yakın ONLUĞA yuvarlayınız.**

|  |  |
| --- | --- |
| 83 |  |
| 567 |  |
| 914 |  |
| 226 |  |
| 261 |  |

**İ. Aşağıdaki tablodaki sayıları en yakın YÜZLÜĞE yuvarlayınız.**

|  |  |
| --- | --- |
| 339 |  |
| 783 |  |
| 165 |  |
| 477 |  |
| 620 |  |