**Adı =…………………………….**

**Soyadı =………………………..**

**Sınıfı=……...**

**No=………..**

**Aldığı Not: .............**

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

**[2020-2021 EĞİTİM- ÖĞRETİM YILI](https://www.sorubak.com)**

**[4. SINIF MATEMATİK DERSİ 1. DÖNEM 1. YAZILI DEĞERLENDİRME SORULARI](https://www.sorubak.com)**

**Soru-1 ) Aşağıdaki doğal sayıların okunuşlarını yazınız.(5 P)**

10 568 : ...........................................................................................................

125 056 : ...........................................................................................................

2 009 : ................................................................................................................

54 210 : ..............................................................................................................

302 302 : ..............................................................................................................

**Soru-2 ) Aşağıdaki okunuşu verilen sayıları rakamla yazınız.(5 P)**

Elli bin üç yüz seksen sekiz :………………….

Altı yüz kırk dört bin on üç : ………………….

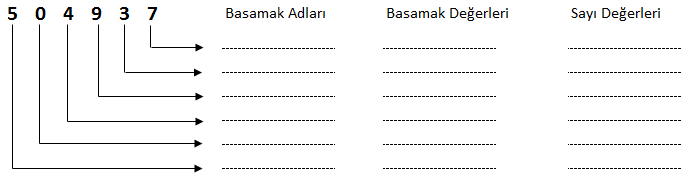
Yirmi bin beş yüz on bir : ………………….

Dört bin yetmiş dokuz : ………………….

Sekiz yüz yetmiş altı bin beş yüz yirmi bir : ………………….

**Soru-3) Aşağıda çözümlenmiş olarak verilen sayıları yazınız.(5 P)**

|  |
| --- |
| 5 binlik + 6 yüzlük + 3 onluk + 4 birlik= |
| 7 binlik + 8 yüzlük + 5onluk + 2 birlik = |
| 4 on binlik+ 2 binlik +3 yüzlük+5 onluk + 2 birlik= |
| 50 000 +3000 + 400 + 30 + 5= |
| 300 000 + 70 000 + 5000 + 200 + 2= |

**Soru-4) Aşağıdaki doğal sayının basamak adları, sayı değerleri ve basamak değerlerini yazınız.(9 P)**

**Soru-5) Verilen sayıları en yakın onluk ve yüzlüklerine yuvarlayalım. (10 P)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **SAYI** | **EN YAKIN ONLUK** | **EN YAKIN YÜZLÜK** |
| 405 |  |  |
| 4273 |  |  |
| 1002 |  |  |
| 3524 |  |  |
| 2397 |  |  |

**Soru-6) Aşağıdaki sayı örüntülerinin kurallarını açıklayınız.(5 P)**

\* 8 – 20 – 32 – 44 – 56 – 68 =…………………………………………………………..

\* 558 – 572 – 586 – 600 – 614 =…………………………………………………………..

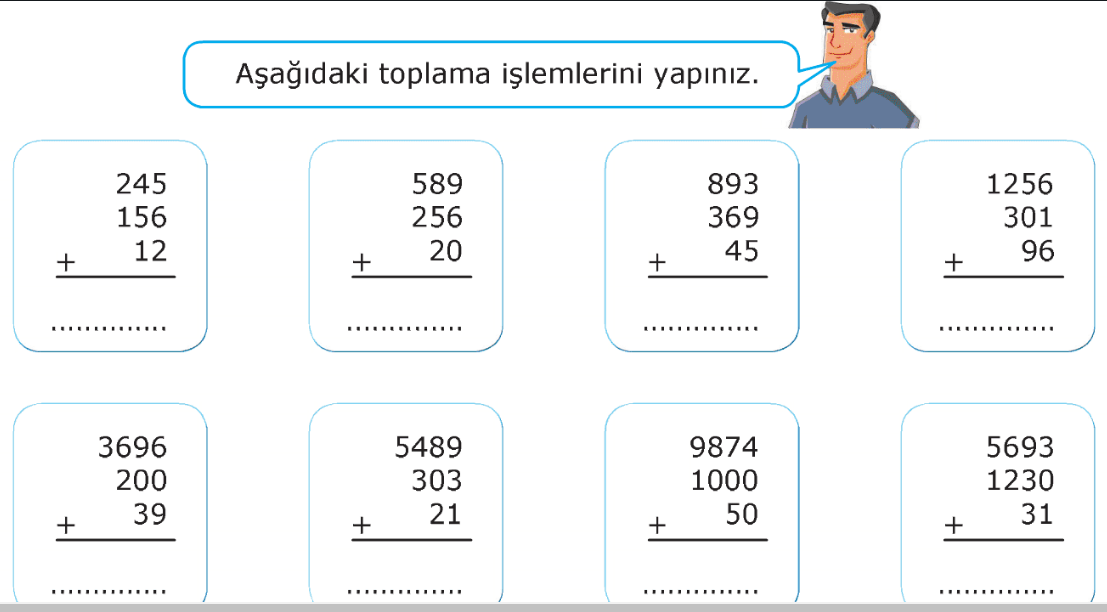
\* 105 – 85 – 65 – 45 – 25 – 5 =…………………………………………………………..

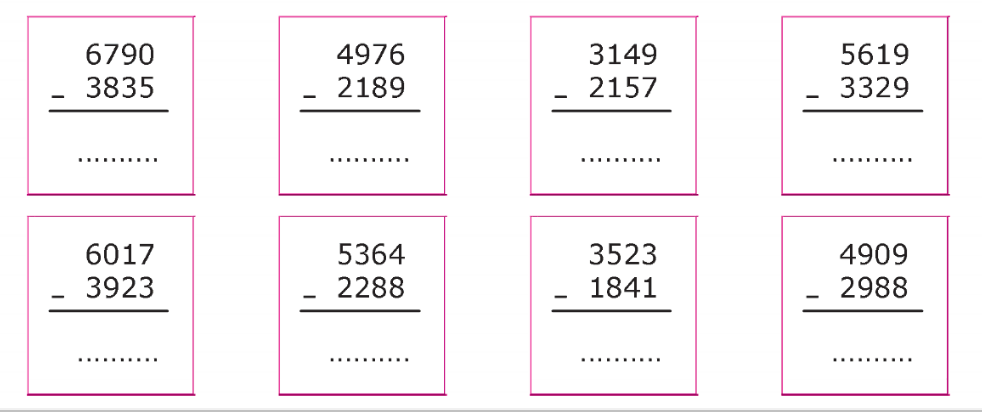
\* 800 – 770 – 740 – 710 – 680 =…………………………………………………………..

**Soru-7) ( 0 - 2 - 7 - 3 - 9 )rakamlarını kullanarak yazılabilecek beş basamaklı en küçük çift sayı kaçtır?(5 P)**

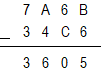
**………………………..**

**Soru-8)** **Aşağıdaki toplama ve çıkarma işlemlerini yapınız(16 P)**

**[](https://www.sorubak.com)**

****

**Soru-9) Çıkarma işlemlerindeki verilmeyen rakamları bulunuz.(12 P)**

**** ****

**A= B= C= K= M= N=**

**Soru-10) Aşağıdaki doğal sayıları büyükten küçüğe doğru sembol kullanarak sıralayınız. (4 P)**

**2859 - 2836 - 2867 - 2840**

**……………………………………………………**

**Soru-11)** **Aşağıdaki doğal sayıları küçükten büyüğe doğru sembol kullanarak sıralayınız. (4 P)**

**3580 - 3540 - 3570 - 3510**

**……………………………………………….**

**Soru-12) 253.896 = ABC.DEF olduğuna göre aşağıdaki işlemin sonucu kaçtır?(10 P)**

**B.CDE + F.ABC = ?**

<https://www.sorubak.com>

**Soru-13)Okulumuzda 879 kız öğrenci vardır.Erkeklerin sayısı kızlardan 194 daha fazladır.**

**Okulumuz mevcudu(toplam öğrenci) kaçtır?(10 P)**

Başarılar dilerim