

Adı Soyadı:

Sınıfı / Numarası:

2022 -2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI......................................................

4- SINIFI **MATEMATİK** DERSİ 1. DÖNEM 1. SINAVI

**Puan**

1. Aşağıdaki tabloda verilen sayıların okunuşunu yazınız. *( 10 puan)*

|  |  |
| --- | --- |
| 24 365 |  |
| 602 007 |  |
| 256 324 |  |
| 1 235 |  |
| 100 180 |  |

1. Aşağıdaki tabloda okunuşu verilen sayıları, sayıyla yazınız. *( 10 puan)*

|  |  |
| --- | --- |
| On Sekiz Bin Yüz Doksan |  |
| Üç Yüz Elli Altı Bin Altmış Dört |  |
| On İki Bin |  |
| Bin Dört Yüz Elli Üç |  |
| Sekiz Yüz Üç Bin İki Yüz Elli Altı |  |

1. Aşağıda verilen sayının basamak adlarını yazınız. (*5 puan)*

# 7 8 5 3 5 1

basamağı

1. Aşağıda verilen sayının basamakların- daki rakamların basamak değerini yazınız. (*5 puan)*

# 3 0 5 2 1 7

300.000

1. Aşağıda karışık şekilde *toplama ve çıkarma* işlemleri verilmiştir. Dikkatli şekilde yapınız ve sonuçları **büyükten küçüğe** sıralayınız. *(20 puan)*

5928

+ 9238

2410

\_ 218

8200

\_ 4253

2007

+ 975

Sonuçları büyükten küçüğe sırala:

1. Aşağıda verilen sayıların arasına büyüklük ve küçüklük durumlarına göre işareti koyunuz. *( 10 puan )*

örnek

‘‘>’’ büyüktür

‘‘<’’ küçüktür

21 256 **<** 128 963 596 255 218 660 7023 7000

98 256 98 536 200 365 300 000 16 986 16 985

**12 450 - 12 500 - 12 550 - 12 600 - ....... - 12 700 - 12 750 - ....... - 12 850 - 12 900**

Yukarıdaki örüntüde eksik olan yerlere gelmesi gereken sayıların

**farkı kaçtır?** *( 10 Puan)*

1. Aşağıdaki sayıları en yakın onluğa yuvarlayınız. *(10 puan)*

1278

9831

2819

3215 5614

Aşağıdaki tabloda dev akvaryuma bir günde gelen ziyaretçilerin sayısı verilmiştir.

Yandaki bilgilere göre;

en fazla ziyaretçi gelen gün ile en az ziyaretçi gelen günün farkı kaçtır? *( 10 Puan)*

1. Yandaki görselde İstan-

bul’a bir günde gelen yol- cuların sayıları ve kullandığı araçlar verilmiştir.

istanbul’a bir günde kaç yolcu gelmiştir? *( 10 Puan)*