**2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI TOBB İLKOKULU**

**4. SINIFLAR MATEMATİK DERSİ 1.DÖNEM 1.YAZILI SORULARI**

Adı ve Soyadı:……………………………… Sınıfı:……… Numarası :……… Puan:…………….

**1) Aşağıda verilen sayıların okunuşlarını yanına yazınız. (5X2=10 Puan)**

|  |  |
| --- | --- |
| 8 356 |  |
| 15 002 |  |
| 280 009 |  |
| 66 308 |  |
| 9 090 |  |

**2) Aşağıdaki sayıların okunuşlarını yanına yazınız. (5X2=10 Puan)**

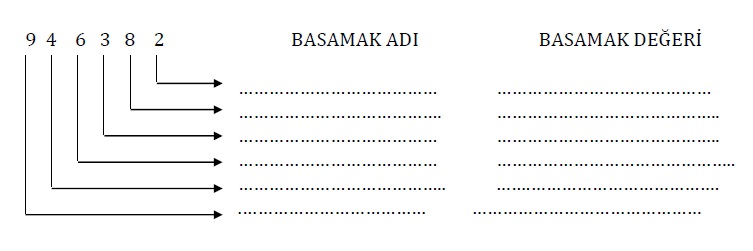
|  |  |
| --- | --- |
| Üç bin üç yüz üç |  |
| Yetmiş altı bin dört yüz yirmi yedi |  |
| Beş yüz beş bin beş yüz elli |  |
| Seksen bin bir |  |
| Yüz iki bin iki yüz otuz üç |  |

**3) Aşağıdaki sayıları en yakın onluğa ve en yakın yüzlüğe yuvarlayınız. (5x2=10 Puan)**

|  |  |
| --- | --- |
| Sayı | En Yakın Yüzlük |
| 2438 |  |
| 449 |  |
| 6867 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Sayı | En Yakın Onluk |
| 323 |  |
| 579 |  |

**4.) Aşağıdaki sayının basamak adlarını ve basamak değerlerini karşılarına yazınız.(10 P)**



**5.) Aşağıdaki sayıları yönergelere göre sıralayınız. (2x5= 10 Puan)**

A) 905 550 – 80 505 – 650 500 – 700 500 – 5 550 sayılarını sembol kullanarak büyükten küçüğe sıralayınız.

…………………………………………………………………………………………………………………

B) 125 200 – 212 500 – 32 125 – 22 350 – 820 200 sayılarını küçükten büyüğe sıralayınız.

**…………………………………………………………………………………………………………………**

**6) Aşağıdaki toplama ve çıkarma işlemlerini yapınız. ( 5x3=15 puan)**

4 004 3 532 3 087 3 696 4 546

+ 2 346 + 3 045 + 631 - 2 222 - 857

**Aşağıda verilen sorularda doğru seçenekleri işaretleyiniz. (7x5= 35 puan)**

**1) "67 498"** sayısının binler basamağındaki rakamın basamak değeri kaçtır?

A. 60 000 B. 7 000

C. 400 D.6 000

**2)**  birler basamağı : 4

binler basamağı : 7

yüzler basamağı : 5

on binler basamağı : 3

**Yukarıda basamakları verilmiş olan sayı hangisidir?**

A. 75 403 B.35 704

C. 37 504 D.73 504

**3)**  **"720 492"** sayısının birler bölüğünü oluşturan rakamların toplamı kaçtır?

A. 6 B. 9

C. 11 D.15

**4) 8 000 + 40 + 6**

Yukarıda çözümlenmiş olan sayı aşağıdakilerden hangisidir?

A.846 B. 8 046

C. 80 406 D.800 460

**5 ) 3- 8 -14- 21 ...... ...?...**

Yukarıdaki örüntüde **“?”** olan kutuya hangi sayı gelmelidir?

A:29 B. 37

C. 38 D. 39

**6) 3 A 4**

**-- 7 2**

**2 5 2**

Yukarıdaki çıkarma işleminde A sayısı kaçtır?

A. 2 B. 3

C. 4 D. 5

**7) 2 4 A 9**

**+ 1 4**

**2 4 8 3**

Yukarıdaki toplama işleminde A sayısı kaçtır?

A. 5 B. 6

C. 7 D. 8

**BAŞARILAR DİLERİZ.**

Cevaplarınızı kontrol etmeyi unutmayınız.