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

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

*ALDIĞI NOT*

Adı Soyadı: …………………………………………........................... Sınıfı: ........... Numara: .............

**1)Aşağıda okunuşları verilen sayıları karşılarına yazınız.**

**(4 Puan)**

Seksen beş bin yedi yüz iki: ………………………..………….

İki yüz bin altı yüz yirmi : ……………..………………........

**2) Aşağıda verilen sayıların okunuşlarını yazınız.**

**(4 Puan)**

**60342**: ………………..…………………………….…..…………………

**430980**: ……………….…………………………....…………………..

……………………………………………………..….…………………

**3)Aşağıdaki sayıları çözümleyiniz.(6 Puan)**

**90714** : ………………….………………………………………………..

…………………….……………………..………………………………

**5260** : ……………………………..………………………….……………

…………………………………..………………………………………

**4) 605 785** doğal sayısının **basamak isimlerini ve basamak değerlerini** yazınız. (6 puan)

**Basamak adı basamak değeri**

**6 5 7 8 5**

**………………… ………………**

**………………… ………………**

***………………… ………………***

………………… ………………

**………………… ………………**

**5) Aşağıda sayıları küçükten büyüğe doğru işaret kullanarak sıralayınız. (3 Puan)**

**10024 - 1961 - 8632 - 2464 - 96230**

……………………………………………………………………………

**6) Aşağıdaki örüntüde boş bırakılan yerleri tamamlayınız.**

**(3 Puan)**

**9 - 8 - 18 - 17 - 27 -** …..……. **-** ……..…..  **-**  ………..

**7) Aşağıdaki örüntünün kuralını yazınız. (3 Puan)**

**13- 17- 21- 25- 29-33-37**

Kural:………………………………………………………………….

**8) Aşağıda verilen yüzer ve biner saymaları tamamlayınız.**

**(4 Puan)**

**4600**

**6600**

**3600**

**9) Verilen sayıları en yakın onluk ve yüzlüklere yuvarlayınız.**

**(6 Puan)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Sayı | En yakın onluk | En yakın yüzlük |
| 2347 |  |  |
| 7521 |  |  |
| 1535 |  |  |

**10) Aşağıda basamak değerleri verilen sayıyı yazınız. (4 Puan)**

|  |  |
| --- | --- |
| Sayı basamakları | |
| Yüz binler basamağı | **5** |
| Binler basamağı | **9** |
| Onlar basamağı | **3** |
| Birler basamağı | **7** |
| On binler basamağı | **0** |
| Yüzler basamağı | **4** |
| SAYI: | |

**11) Aşağıdaki cümleleri okuyunuz. Doğru olanların başına “D”, yanlış olanların başına “Y” yazınız. (5 puan)**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Beş basamaklı en büyük doğal sayı 99999 ’ dur. |
|  | Eksilen-çıkan=fark” toplama işlemi ile ilgilidir. |
|  | 123456” sayısında “123” birler bölüğündedir. |
|  | 394637” sayısında “4” rakamı binler basamağındadır. |
|  | Komşudan onluk alma” çıkarma işlemi ile ilgilidir. |

**12) “6,8,9,1”rakamlarını birer defa kullanarak aşağıdaki sayıları bulunuz.**(4puan)

Dört basamaklı **en büyük** sayı ………….

Dört basamaklı **en küçük** sayı ,…………

Dört basamaklı **en büyük çift** sayı …,……...

**Dört basamaklı en küçük tek sayı,..…..……**

**13) Aşağıdaki toplama işlemlerini yapalım.(4 puan)**

**3 5 5 9 7 4 0 6**

**+ 2 7 6 4 + 3 9 9**

**14) Çıkarma işlemlerinin sonuçlarını bulunuz.(4 puan)**

5043 86771

* 1274 - 3785

**15) Aşağıdaki toplama ve çıkarma işlemlerinde verilmeyen elemanları bulalım. ( 2\*4=8p)**

=

=

840

37 5

4642

**548 976**

**16) Yukarıda verilen sayının birler basamağındaki sayı ile on binler basamağındaki sayı yer değiştirirse yeni sayı kaç olur? (4 p)**

A) 568 947 B) 568 974

C) 546 978 D) 648 975

**17)** ( 3—5—8—7—2)

**Rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek**

**5 basamaklı en büyük ve en küçük doğal sayıların toplamı kaçtır? (4 puan)**

**18) Aşağıdaki işlemleri zihinden çıkarma işlemi tekniğine göre yapıp işlemleri gösteriniz.(4 puan)**

a) 2435 - 300 = b) 6358 - 600 =

**19) Atatürk 1881 yılında doğdu ve 1938 yılında vefat ettiğine göre, Atatürk vefat ettiğinde kaç yaşındaydı?**

**(4 puan)**

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

**20) Bir ilçede 2643 erkek, 2928 kadın, 3025 çocuk yaşamaktadır. İlçede toplam kaç kişi yaşamaktadır?**

**(4 puan)**

**21) Faruk 12, babası 43, yaşındadır. 5 yıl sonra ikisinin yaşları toplamı kaç olacaktır?( 4 puan)**

**22) Bir koşucu her gün bir öncekinden 100 metre fazla koşarak 3 gün üst üste antrenman yapıyor. Bu koşucu ilk gün 2000 metre koştuğuna göre 3 gün sonunda toplam kaç metre koşmuştur? (4 puan)**

**23) 809 123** doğal sayısının, **binler bölüğündeki**

rakamların **sayı değerleri** toplamı kaçtır? (4 Puan)

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