**………………………. ORTAOKULU**

**PUAN**

**5.**

**SINIF**

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI **Adı** ………………………………………………

**MATEMATİK** **Soyadı** …………………………………………

**1. DÖNEM 2. YAZILI** **Sınıfı** …………………. **No** …………………. ………………

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Soru  (10 Puan) | 2. Soru  (10 Puan) | 3. Soru  (10 Puan) | 4. Soru  (10 Puan) | 5. Soru  (10 Puan) | 6. Soru  (10 Puan) | 7. Soru  (10 Puan) | 8. Soru  (10 Puan) | 9. Soru  (10 Puan) | 10. Soru  (10 Puan) | Aldığı  Puan |
| ………… | ………… | ………… | ………… | ………… | ………… | ………… | …….. | ------- | --------- | ……. |

Aşağıda verilen açık uçlu soruları cevaplayınız

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| S1 |  | S3 |  |
| İşleminin sonucunu bulunuz. | | Verilen sayı doğrusunda 0 ile 1 arası eş parçalara ayrılmıştır. B harfine karşılık gelen kesri noktalı yere yazınız. | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| S2 |  | S4 |  |
| İşleminin sonucunu bulunuz. | |  | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| S5 |  | S8 |  |
|  | | olduğuna göre a b kaçtır? | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| S6 |  | S9 |  |
|  | | Yukarıda verilen kesirlerin arasına “<, >” sembollerinden uygun olanı koyunuz. | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| S7 |  | S10 |  |
| ( 240 : 23) + 4 işleminin sonucunu bulunuz. | | Aşağıda verilen parantezli işlemlerin sonucunu bulunuz. ★ ( 8 x 2 ) + 5 =   ★ ( 10 -  4 ) + 25 = | |

Not:Sınav süresi 40 dakikadır. …………………………….

Ders Öğretmeni

Başarılar☺