**2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI**

**İBRAHİM AKOĞLUİLKOKULU 4. SINIFLAR**

**MATEMATİK DERSİ 1.DÖNEM 2.YAZILI SINAVI**

**Adı:**

**Soyadı:**

**Puan:**

**1**. Aşağıdaki doğal sayıların okunuşlarını yazın**.6p**

|  |  |
| --- | --- |
| 104.004 |  |
| 163.001 |  |
| 1.009 |  |

**2.** Aşağıda okunuşları verilen sayıları rakamla

yazın.**4p**

|  |  |
| --- | --- |
| Bin dokuz yüz beş |  |
| Yüz Seksen bin otuz altı |  |

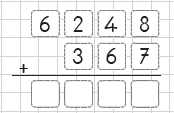
**3.**Verilen rakamları bir kez kullanarak istenilen **dört basamaklı** sayıları oluşturunuz.**4p**

|  |  |
| --- | --- |
| 1-3-8-0 | |
| En büyük sayı | En küçük sayı |
|  |  |

**4.**Aşağıdaki sayıları en yakın **onluğa ve yüzlüğe** yuvarlayınız.**6p**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| SAYI | Onluğa Yuvarla | Yüzlüğe Yuvarla |
| 2.253 |  |  |
| 346 |  |  |
| 4.997 |  |  |

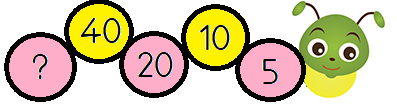
**5.** Aşağıdaki işlemleri yapınız.**4p**

[](http://www.egitimhane.com/)

**6 1 9 6**

**\_ 5 9 1 9**

6. Aşağıdaki çarpma işlemini yapınız. **(4p)**

**[](http://www.egitimhane.com)6**.

Yukarıdaki örüntüde “?” yerine hangi sayı gelmelidir?**4p**

A) 50 B) 60

C) 45 D) 80

**7.**Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapınız.**8p**

75

X 38

287

X 95

**8.** Aşağıdaki bölme işlemlerini yapınız.**12p**

950 8 865 12 9.486 7

**9.**Bir hastanede 18 kat bulunmaktadır. Her katta 48 hasta vardır. hastaların 390 tanesi bayan olduğuna göre **erkek hastaların sayısı** kaçtır? **4p**

**Çözüm:**

**10.** Bir bölme işleminde bölen 14 olduğuna göre, aşağıdakilerden hangisi kalan **olamaz?4p**

A) 14 B) 11

C) 10 D) 0

**11.**Verilen bölme işlemlerinin bölümünün ***kaç basamaklı*** olduğunu tahmin edip yazınız.**4p**

7 5 9 4

bölüm **.............**basamaklıdır.

3 1 4 6

bölüm **.............**basamaklıdır.

7 5 7 19

bölüm **.............**basamaklıdır.

3 8 1 38

bölüm **.............**basamaklıdır.

**12.**Aşağıdaki çarpma ve bölme işlemlerini yapınız.**10p**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Çarp | | Böl | |
| 27x10= |  | 360÷10= |  |
| 120x100= |  | 2500÷100= |  |
| 365x100= |  | 3000÷100= |  |
| 15x1000= |  | 53000÷1000= |  |
| 20x100= |  | 700÷10= |  |

**13.**Aşağıdaki işlemlerde ……ile gösterilen verilmeyenleri bulunuz**.6p**

1. **15 x 9 x 8 =(**....**) x 8 x 15**

**b- 92 x 4 x (**….**)= 4 x 92 x 7**

**c- (**….**) x 3 x 8 =8 x 4 x 3**

**14.** Bir kilogram muz 36 TL dir. 9 kilogram muz alan Zeynep Erva satıcıya kaç TL ödeme yapar?**4p**

**Çözüm:**

**15.Ecrin** Aşağıdaki bölme işleminde bölünen sayı bulmak istiyor yardım eder misiniz?**4p**

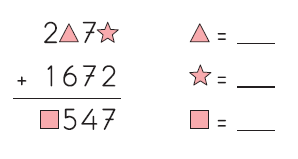
……. 26

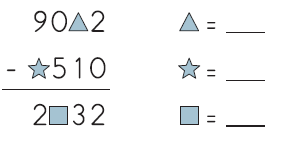
13

**02**

**16.**Emir, bir giyim mağazasından 176 TL’ye kazak, 315 TL’ye bir etek aldı. Kasiyere 500 TL veren Emir, kaç TL para üstü almıştır?**4p**

**Çözüm:**

**[](http://www.egitimhane.com)17.Eslem** Aşağıdaki toplama işleminde verilmeyen rakamları bulmak istiyor destek olur musun?.**3p**

**[](http://www.egitimhane.com/)18**.Efe aşağıdaki çıkarma işleminde verilmeyen rakamları bulacak.Sizce sembollere ne yazmalı?**.3p**

**19-) 79000** ÷ **1000 = 75 + AB**ifadesinde AB yerine gelecek sayı kaçtır?**6p**

**Çözüm:**

**2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI**

**İBRAHİM AKOĞLUİLKOKULU 4. SINIFLAR**

**MATEMATİK DERSİ 1.DÖNEM 2.YAZILI SINAVI**

**Adı:**

**Soyadı:**

**Puan:**

**1**. Aşağıdaki doğal sayıların okunuşlarını yazın**.6p**

|  |  |
| --- | --- |
| 104.004 | **Yüz dört bin dört** |
| 163.001 | **Yüz altmış üç bin bir** |
| 1.009 | **Bin dokuz** |

**2.** Aşağıda okunuşları verilen sayıları rakamla

yazın.**4p8310**

|  |  |
| --- | --- |
| Bin dokuz yüz beş | **1905** |
| Yüz Seksen bin otuz altı | **180 036** |

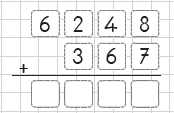
**3.**Verilen rakamları bir kez kullanarak istenilen **dört basamaklı** sayıları oluşturunuz.**4p**

|  |  |
| --- | --- |
| 1-3-8-0 | |
| En büyük sayı | En küçük sayı |
| **8310** | **1038** |

**4.**Aşağıdaki sayıları en yakın **onluğa ve yüzlüğe** yuvarlayınız.**6p**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| SAYI | Onluğa Yuvarla | Yüzlüğe Yuvarla |
| 2.253 | **2250** | **2300** |
| 346 | **350** | **300** |
| 4.997 | **5000** | **5000** |

**5.** Aşağıdaki işlemleri yapınız.**4p**

[](http://www.egitimhane.com/)

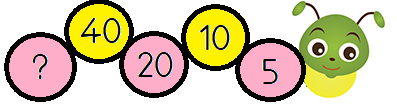
**6 1 9 6**

**\_ 5 9 1 9**

277

6615

6. Aşağıdaki çarpma işlemini yapınız. **(4p)**

[](http://www.egitimhane.com/)**6**.

Yukarıdaki örüntüde “?” yerine hangi sayı gelmelidir?**4p**

A) 50 B) 60

C) 45 **D) 80**

**7.**Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapınız.**8p**

287

X 95

27265

75

X 38

**2850**

**8.** Aşağıdaki bölme işlemlerini yapınız.**12p**

950 8 865 12 9.486 7

**118 kalan 6/ 72 kalan 1 / 212 1355 kalan 1**

**9.**Bir hastanede 18 kat bulunmaktadır. Her katta 48 hasta vardır. hastaların 390 tanesi bayan olduğuna göre **erkek hastaların sayısı** kaçtır? **4p**

**Çözüm:**

**474**

**10.** Bir bölme işleminde bölen 14 olduğuna göre, aşağıdakilerden hangisi kalan **olamaz?4p**

**A) 14** B) 11

C) 10 D) 0

**11.**Verilen bölme işlemlerinin bölümünün ***kaç basamaklı*** olduğunu tahmin edip yazınız.**4p**

7 5 9 4

bölüm **......3.......**basamaklıdır.

3 1 4 6

bölüm **........2.....**basamaklıdır.

7 5 7 19

bölüm **....2.........**basamaklıdır.

3 8 1 38

bölüm **.2............**basamaklıdır.

**12.**Aşağıdaki çarpma ve bölme işlemlerini yapınız.**10p**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Çarp | | Böl | |
| 27x10= | 270 | 360÷10= | **36** |
| 120x100= | 12000 | 2500÷100= | **25** |
| 365x100= | 36500 | 3000÷100= | **30** |
| 15x1000= | 15000 | 53000÷1000= | **53** |
| 20x100= | 2000 | 700÷10= | **70** |

**13.**Aşağıdaki işlemlerde ……ile gösterilen verilmeyenleri bulunuz**.6p**

1. **15 x 9 x 8 =(**.9...**) x 8 x 15**

**b- 92 x 4 x (7**….**)= 4 x 92 x 7**

**c- (4**….**) x 3 x 8 =8 x 4 x 3**

**14.** Bir kilogram muz 36 TL dir. 9 kilogram muz alan Zeynep Erva satıcıya kaç TL ödeme yapar?**4p**

**Çözüm:**

**324**

**15.Ecrin** Aşağıdaki bölme işleminde bölünen sayı bulmak istiyor yardım eder misiniz?**4p**

**340…….** 26

13

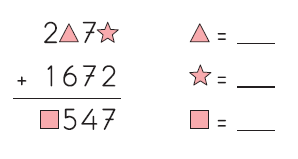
**02**

**16.**Emir, bir giyim mağazasından 176 TL’ye kazak, 315 TL’ye bir etek aldı. Kasiyere 500 TL veren Emir, kaç TL para üstü almıştır?**4p**

**Çözüm:**

9

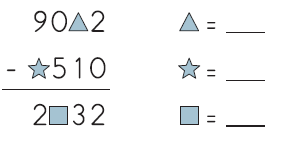
**17.Eslem** Aşağıdaki toplama işleminde verilmeyen rakamları bulmak istiyor destek olur musun?.**3p**

[](http://www.egitimhane.com/)2875

1672

4547

**18**.Efe aşağıdaki çıkarma işleminde verilmeyen rakamları bulacak.Sizce sembollere ne yazmalı?**.3p**

[](http://www.egitimhane.com/)**9042**

**6510**

**2532**

**19-) 79000** ÷ **1000 = 75 + AB**ifadesinde AB yerine gelecek sayı kaçtır?**6p**

**Çözüm:**

**79000/1000=79**  = 75+4 AB=4