Adı Soyadı:…………..………………………………………………………..………….….…. Sınıfı: ….…/…….… No:…….……

2021/2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI

**4/….** **MATEMATİK** **DERSİ** 1. DÖNEM 2. ÖLÇME SORULARI

**SORULAR**  (süre:**40 dakika**) . **BAŞARILAR DİLERİM**

**1) *Aşağıdaki sayıların okunuşlarını yazınız.*** *(4p)*

|  |  |
| --- | --- |
| *55 x 10 = ……………* | *800 : 10 = ……………* |
| *48 x 100 = ……………* | *4780 :10 = ……………* |
| *58 x 1000 = ……………* | *78100 : 100 = ……………* |
| *1000 x 83 = …………….* | *96000 :1000 = ……………* |

58 394: …………….……………………………………………………………

…………………………………………………………………………..…………

702 306: …………………………………………………..………………….

…………………………………………………………………….………………

**2) *Aşağıda okunuşları verilen sayıları, rakamla yazınız.*** *(4p)*

Beş yüz yetmiş dokuz **bin** üç yüz on beş: ……………

Kırk bin yüz on beş: ……………………

**3)** ***Aşağıda çözümlenmiş olarak verilen sayıları***

***rakamla yazınız.*** *(4p)*

|  |  |
| --- | --- |
| 3 on binlik + 4 binlik +5 yüzlük +  4 onluk + 2 birlik | ………………………. |
| 7 yüz binlik + 9 on binlik + 5 binlik + 8 yüzlük + 2 birlik | ………………………. |

***4) Birler bölüğünde 325****,* ***binler bölüğünde 640*** *[olan doğal sayı aşağıdakilerden hangisidir? (4p)](http://www.egitimhane.com)*

**[A.](http://www.egitimhane.com)** [325 345](http://www.egitimhane.com) **[B.](http://www.egitimhane.com)** [325 604](http://www.egitimhane.com) **[C.](http://www.egitimhane.com)** [604 345](http://www.egitimhane.com) **[D.](http://www.egitimhane.com)** [640 325](http://www.egitimhane.com)

***[5)](http://www.egitimhane.com)*** *[Çözümlenmiş biçimi](http://www.egitimhane.com)* ***[500 000 + 10 000 + 700 + 8](http://www.egitimhane.com)*** *[olan doğal sayı aşağıdakiler den hangisidir?(4p)](http://www.egitimhane.com)*

**[A.](http://www.egitimhane.com)**[501 708](http://www.egitimhane.com) **[B.](http://www.egitimhane.com)** [510 878](http://www.egitimhane.com) **[C.](http://www.egitimhane.com)** [510 708](http://www.egitimhane.com)  **[D.](http://www.egitimhane.com)** [501 158](http://www.egitimhane.com)

***[6)Aşağıdaki sayı örüntüsünde noktalı yere hangi sayı gelmelidir?](http://www.egitimhane.com)****[(4p)](http://www.egitimhane.com)*

**[9, 20, 31, 42, 53, ....](http://www.egitimhane.com)**

**[A.](http://www.egitimhane.com)**[60](http://www.egitimhane.com) **[B.](http://www.egitimhane.com)** [62](http://www.egitimhane.com) **[C.](http://www.egitimhane.com)** [63](http://www.egitimhane.com)  **[D.](http://www.egitimhane.com)** [64](http://www.egitimhane.com)

***7)Aşağıdaki toplama işlemlerini yapınız.*** *(8p)*

7 8 6 8

+ 3 9 3 5

……………….

8 7 6

+ 5 2 3

……………

**8) *Aşağıdaki çıkarma işlemlerini yapınız.*** *(8p)*

9 2 3 1

- 4 6 5 2

………….…

6 7 8 9

- 2 6 4 5

…………..…

**9)** ***Aşağıdaki işlemlerde noktalı yerleri bulunuz.*** *(4p)*

* 8 x ( 48 x 9 ) = ( 8 x 48 ) x ..….
* ( 76 x 94 ) x 81 = ( ….... x 81 ) x 76

***10) Aşağıda verilen çarpma ve bölme işlemlerini***

***kısa yoldan yapınız.*** *(8p)*

**11) *Aşağıdaki sayıları, en yakın onluğa ve en yakın yüzlüğe yazınız?*** *(4p)*

**……………..**

**En Yakın Onluk**

**62**

**Sayı**

**……………..**

**En Yakın Yüzlük**

**847**

**Sayı**

**12) *Verilen bölme işlemlerini yapmadan, bölümün kaç basamaklı olduğunu noktalı yerlere yazınız.*** *(4p)*

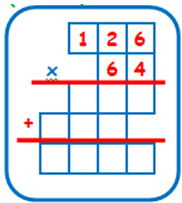
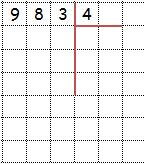
* 951 7

bölüm ............. basamaklıdır.

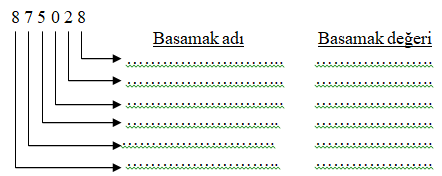
* 485 6

bölüm ............. basamaklıdır.

**13) *Aşağıdaki çarpma ve bölme işlemlerini yapınız.*** *(8p)*

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

*14)Aşağıdaki sayının* ***basamak adını ve değerini*** *yazınız. (4p)*



*15) Aşağıdaki sayıları* ***küçükten büyüğe*** *sembol ( < , > ) kullanarak noktalı yere yazınız. (4p)*

32 145 – 32 170 – 33 145 – 30 260

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….……………..

*16) Aşağıdaki çarpma işlemini kısa yoldan*

*yapınız.(4p)*

56 ……..…. ……..… ……

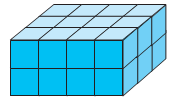
x 5 x ……. …….. …..

…………. ……….

…….….

…………..

*17) Aşağıdaki işlemlerden hangisi şekildeki yapıyı oluşturan birimküplerin sayısını* ***vermez****?(4p)*

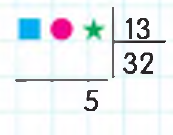
[](http://www.egitimhane.com)

**A.** 4 x (3 x 2)

**B.** (4 x 3) x 2

**C.** (4 x 2) x 3

**D.** 4 x (3 + 2)

*[](http://www.egitimhane.com)18) Aşağıdaki bölme işleminde (* **■⚫★** *)sembol-lerinden oluşan* ***bölünen*** *sayıyı bulunuz. (4p)*

**Çözüm:**

19)*Bir araba fabrikasında 8900 işçi çalışmaktadır. Daha sonra bu fabrikaya 1706 işçi daha alınıyor ve işe başlıyor. Bir süre sonra araba satışları azalınca 2434 kişi işten çıkarılıyor. En son fabrikada çalışan işçi sayısı kaçtır? (4p)*

Çözüm:

20) *Her katında 8 tane sınıf olan okulumuz, 5 katlıdır. Her sınıfta 32 öğrenci vardır. Buna göre okulumuzda toplam kaç öğrenci vardır? (4 puan)*

Çözüm:

21) *Her biri 28 kg olan elma kasalarından, 65 kasa elmayı depoya boşalttık. Daha sonra bu depodaki elmaları tamamını 7 çuvala eşit olacak şekilde paylaştırdık. Çuvalın bir tanesi kaç kg gelmiştir? (4 puan)*

Çözüm:

*(Sınav soruları bitti. Cevaplarınızı kontrol ediniz. Yapmadığınız soru varsa yapınız.)*

G. BARUTÇU

G. BARUTÇU

G. BARUTÇU