**2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI KARAAĞAÇ ZEYNEL-VİDAT KIRMIZIOĞLU İLKOKULU**

**4. SINIF MATEMATİK DERSİ 2. DÖNEM 1. SINAVI**

Adı Soyadı: No: Puan:

**1) Aşağıda verilen kesirlerin, kesir türlerini altlarına yazınız. (4 puan)**

5

8

7

………...

1

10

………...

1

2

………...

5

8

………...

**2) Aşağıda verilen kesir modelini kesirle ifade ediniz.**

**(6 puan)**

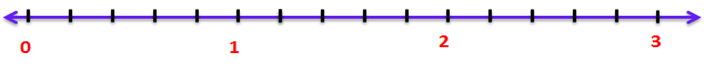


[](http://www.egitimhane.com/)



**B**

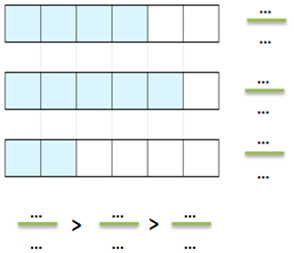
**A**

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

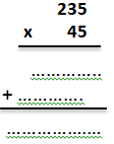
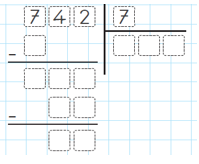
**3) Yukarıdaki sayı doğrusuna göre aşağıdaki işlemin sonucu kaçtır? (6 puan)**

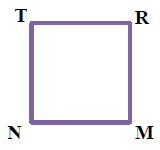
**B – A = ?**

**4) Aşağıda verilen kesirleri büyükten küçüğe doğru sıralayınız. (6 puan)**

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

**5) Aşağıda çarpma ve bölme işlemleri yapınız. (6p)**

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



**6) Yandaki kareye göre aşağıdaki isimlendirmelerden hangisi yanlıştır?**

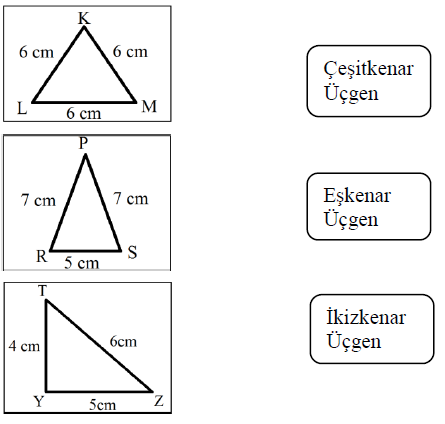
**(4 puan)**

**A) NMRT karesi B) TRMN karesi**

**C) MRNT karesi D) RMNT karesi**

**7) Aşağıdaki üçgenleri kenar uzunluklarına**

**göre çeşitleriyle eşleştiriniz. (3x2=6 puan)**

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

**8) Aşağıda verilen yıllarda şubat ayının kaç gün sürdüğünü ve 2032 yılının kaç gün olduğunu hesaplayınız. (6 puan)**

**1980 yılı**

**2022 yılı**

**2032 yılı**

Şubat ayı

……gün

Şubat ayı

……gün

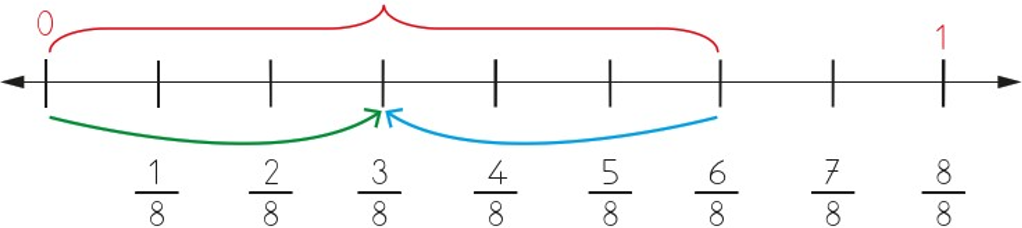
**2032 yılı**

……gün

**9) Birim küplerden oluşmuş yanda verilen modelde kaç küp vardır? (4p)**

**A) 6 B) 7**

**C) 8 D) 9**

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

**10) Sayı doğrusunda modellenen işlem hangisidir?(4p)**

A) 3 + 3 = 6 C) 6 - 3 = 3

8 8 8 8 8 8

B) 8 - 2 = 6 D) 8 - 2 = 6

8 8 8 6 6 6

**[11)](http://www.egitimhane.com/)****[Bir bölme işleminde bölen 30, bölüm 25 ise bölünen en çok kaç olur? (6 puan)](http://www.egitimhane.com/)**

**[A.](http://www.egitimhane.com/)** [750](http://www.egitimhane.com/) **[B.](http://www.egitimhane.com/)** [779](http://www.egitimhane.com/) **[C.](http://www.egitimhane.com/)** [780](http://www.egitimhane.com/) **[D.](http://www.egitimhane.com/)** [800](http://www.egitimhane.com/)

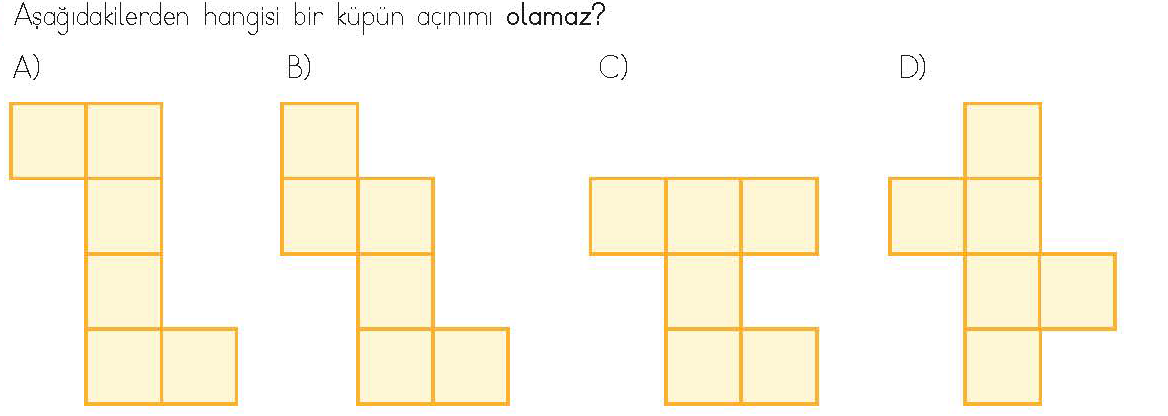
**[12) Ayla 11 yaşında, annesi ise Ayla’nın yaşının 3 katıdır.Ayla, 20 yaşına geldiğinde annesi ile yaşlarının toplamı ne olur? (6 puan)](http://www.egitimhane.com/)** [A)34 B)53 C) 58 D) 62](http://www.egitimhane.com/)

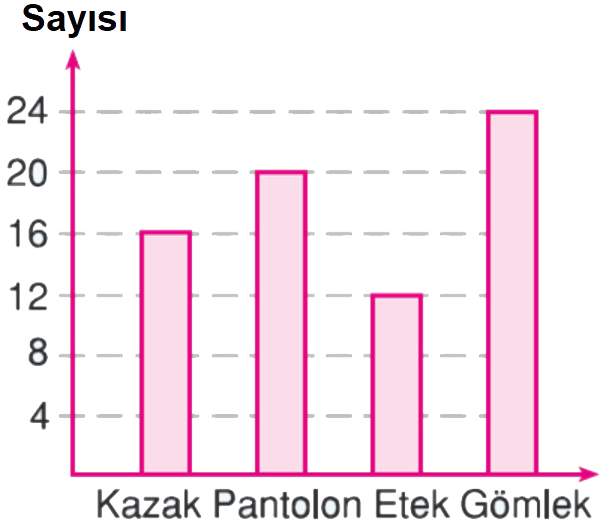
**[13) Akşam saat 22.10 da yatıp sabah 7.35 te kalkan kişi ne kadar uyumuştur? (6 puan)](http://www.egitimhane.com/)** [A) 12sa. 25dk. B) 8sa. 45 dk.  
 C) 29sa. 45dk. D) 9sa. 25dk.](http://www.egitimhane.com/)

**[14) Bir kutuda 84 tane kalemin 4/7’si kırmızı, 3/7’si mavi ve geri kalanı sarı renktedir. Kutudaki sarı kalemlerin sayısı kaçtır? (6 puan)](http://www.egitimhane.com/)**[A) 36 B) 24 C) 18 D) 12](http://www.egitimhane.com/)

**15) Aşağıdaki şekillerden hangisi bir küpün açınımı olamaz? (4 puan)**

**A) B) C) D)**

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

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

**16)** Yukarıdaki sütun grafiğinde, bir mağazada bir günde satılan ürünlerin sayısı gösterilmiştir.

[Aşağıdaki soruları bu grafiğe göre cevaplayınız.](http://www.egitimhane.com/) **[(16 p)](http://www.egitimhane.com/)**

**[a) En çok satılan ürün ile en az satılan ürünün farkı kaçtır?](http://www.egitimhane.com/)**

**[b) Grafiğe göre mağazada bir günde toplam kaç ürün satılmıştır?](http://www.egitimhane.com/)**

**[c) Bir pantolonun satış fiyatı 90 TL ise, bir günde pantolon satışından elde edilen para kaç TL’dir?](http://www.egitimhane.com/)**

**d) Bir haftada kaç gömlek satılmıştır?**

**17)** **Aşağıda verilen dönüşümleri yapınız. (6 puan)**

* 2 saat 30 dakika = …………..……… dakika
* 240 saniye = ……………..………dakika
* 3 yıl = ……..……………………… ay
* 120 gün = …………..……..…… ay
* 4 hafta =…………..…………… gün
* 24 ay =………………………… yıl

**Başarılar…**