



ÇAMLIBEL ORTAOKULU  
5. SINIF MATEMATİK DERSİ 2.DÖNEM  
1. YAZILI SINAVI

PUAN

AD :

SOYAD :

SINIF:

NUMARASI:

Sınav süresi 40 dakikadır.

Her soru 25 puandır.

**SORU-1**

Aşağıda üzerinde kesirlerin yazılı olduğu özdeş kartlar verilmiştir



$$\frac{3}{4}$$

$$1\frac{5}{7}$$

$$\frac{5}{5}$$

$$2\frac{1}{6}$$

A

$$\frac{5}{9}$$

Ahmet, kartların üzerinde yazan kesrin türüne göre kartları şu şekilde boyuyor.

- Basit kesir : Sarı
- Bileşik kesir : Yeşil
- Tam sayılı kesir : Mavi

**Sarı renge boyanan kart sayısı 3 olduğuna göre, A yerine yazılabilecek bir kesir örneği yazınız.**

**SORU-2**



1	2	3	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13	14	15

Tablo-1

1	2	3	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13	14	15
16	17	18	19	20

Tablo-2

Yukarıda verilen Tablo-1’de 5 sayısının katları olan tüm kareler , Tablo-2’de ise rastgele seçilen bazı kareler boyanıyor.

Tablo-1’de karelerin kaçta kaçının boyandığını ifade eden kesir, Tablo-2’deki karelerin kaçta kaçının boyandığını ifade eden kesre denktir.

**Buna göre, Tablo-2’de karelerin kaç tanesi boyanmıştır?**



### SORU-3

Şekil-2: Etiket yapıştırma kağıdı

Basit Kesir	Bileşik Kesir	Tam Sayılı Kesir

Şekil-1: Etiket kağıdı

$4\frac{3}{7}$	$\frac{3}{5}$	$\frac{11}{8}$
$\frac{21}{8}$	$2\frac{5}{7}$	$\frac{1}{5}$

Merve, Şekil-1'deki etiketleri Şekil-2'deki etiket yapıştırma kağıdının üzerine aşağıdaki kurala göre yapıştırıyor.

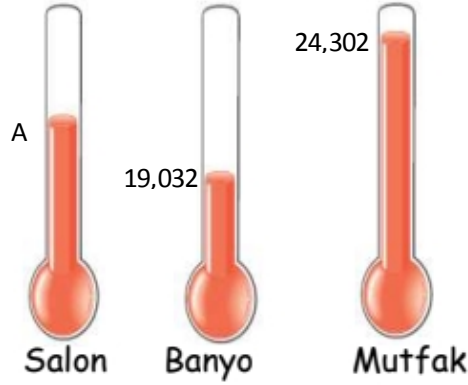
**KURAL: Şekil-1'deki etiketleri üzerinde yazan kesirlerin türüne göre ayırdıktan sonra küçük olan kesri Şekil-2 deki uygun olan etiket kağıdının üzerine yapıştırıyor.**

Buna göre, Şekil-2'basit kesir, bileşik kesir ve tam sayılı kesir kısmına yazılan kesirleri bulunuz.

Basit Kesir	Bileşik kesir	Tam sayılı kesir



### SORU-4



Ali elinde termometre ile evdeki salonun sıcaklığını A, banyonun sıcaklığını 19,032 ve mutfağın sıcaklığını 24,302 olarak ölçüyor.

- Salon banyodan daha sıcak, mutfaktan daha soğuktur.

Buna göre, salonun sıcaklığı olan A için bir ondalık gösterim yazınız.

