

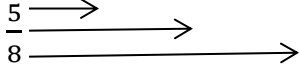
Adı Soyadı:.....

Okul No:.....

Puan:

SORULAR

1. Aşağıda okla gösterilen yerlere uygun sözcükler yazın.



2. Aşağıda verilen kesirlerden hangisi **birim kesirdir**?

A) $7\frac{3}{4}$

B) $\frac{1}{3}$

C) $\frac{14}{20}$

D) $\frac{5}{2}$

3. Aşağıdakilerden hangisi basit kesir **değildir**?

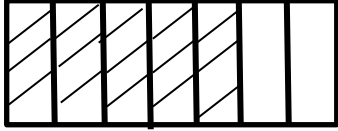
A) $\frac{4}{4}$

B) $\frac{3}{50}$

C) $\frac{1}{5}$

D) $\frac{7}{10}$

4.



Yukarıdaki şekil hangi kesri göstermektedir?

A) $\frac{5}{6}$

B) $\frac{8}{8}$

C) $\frac{6}{8}$

D) $\frac{8}{6}$

5. Aşağıdaki noktalı yerlere $<$, $>$, $=$ işaretlerini koyunuz.

$\frac{1}{5} \dots\dots \frac{4}{5}$

$\frac{3}{10} \dots\dots \frac{5}{10}$

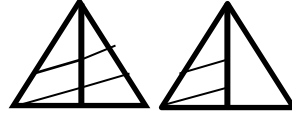
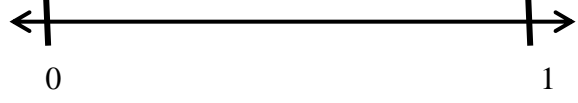
$\frac{5}{9} \dots\dots \frac{3}{9}$

$\frac{10}{15} \dots\dots \frac{8}{15}$

$\frac{1}{2} \dots\dots \frac{2}{4}$

$\frac{5}{20} \dots\dots \frac{1}{4}$

6. $\frac{3}{5}$ kesrini sayı doğrusunda gösteriniz.



7. Yukarıda şeklin kesir olarak yazımı nasıldır?

A) $\frac{2}{3}$

B) $\frac{3}{2}$

C) $\frac{4}{4}$

D) $\frac{4}{3}$

8. Hangi kesir bir bütünü **göstermez**?

A) $\frac{4}{4}$

B) $\frac{1}{1}$

C) $\frac{10}{10}$

D) $\frac{1}{4}$

9. $1\frac{3}{6}$ kesri nasıl okunur?

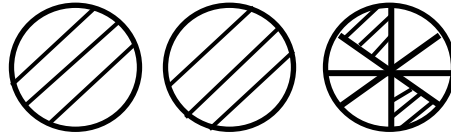
A) 1 tam altı üç

B) 1 tam üçte altı

C) altı da üç

D) 1 tam altıda üç

10.



Şekilde gösterilen kesir aşağıdakilerden hangisidir?

A) $2\frac{2}{8}$

B) $3\frac{1}{4}$

C) $\frac{10}{3}$

D) $2\frac{8}{4}$

11. Aşağıdaki ifadelerde noktalı yerleri dolduralım.

- a. Bir yıl gün saattir.
- b. Bir gün saattir.
- c. Bir hafta gündür.
- d. Bir yıl aydır.
- e. Bir yıl haftadır.

12. Günde 70 ütünün üretildiği fabrikada 2 haftada kaç ütü üretilir?

13. Saat 12.00'de yatan bir bebek, saat 18.00'de uyanıyor. Bu bebek kaç saat uyumuştur?

14. Aşağıda verilen çetele tablosuna göre sıklık tablosunu yandaki kutuya yazın.

Takdir Sayıları	Çetele	Sıklık Tablosu
4-A	### ###	
4-B	### ///	
4-C	### //	

15. Aşağıda verilen dönüşümleri yapınız.

1 saat 30 dakika = dakika

120 saniye = dakika

2 saat 10 dakika = dakika

2 dakika 20 saniye = saniye

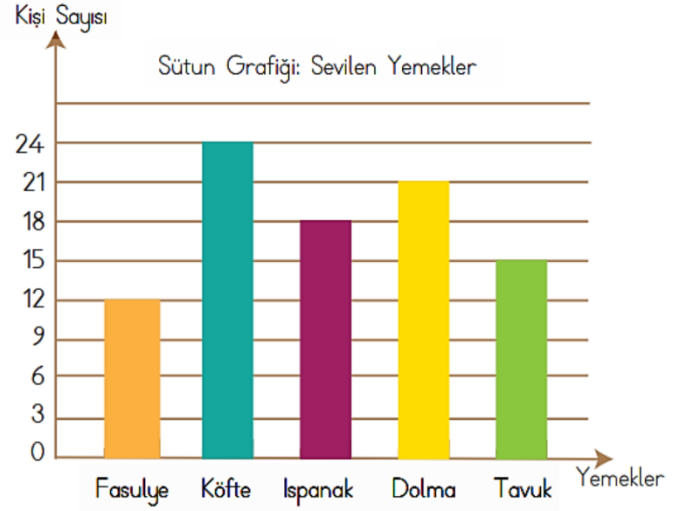
16. Aşağıdaki saatin 2 saat 15 dakika sonrası saat kaçı gösterir?



Cevap:

Yiğit, arkadaşlarına sevdikleri yemeklerle ilgili bir anket hazırlamıştır. Anket sonuçlarına göre oluşturulan grafik üzerinden soruları yanıtlayınız.

(17.18. ve 19. Soruları grafiğe göre cevaplayınız.)



17. En fazla sevilen yemek hangisidir? Kaç kişi bu yemeği sevmektedir?

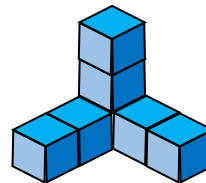
.....

18. En az sevilen yemek hangisidir? Kaç kişi bu yemeği sevmektedir?

.....

19. Yiğit'in toplam kaç arkadaşı ankete katılmıştır.

.....



20. Yandaki şekilde kaç tane eş küp vardır?

.....

Her soru 5 puandır. Lütfen dikkatlice cevaplayınız. BAŞARILAR.