

OKULU: ÖĞRETİM YILI: -

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

Adı Soyadı :

Sınıf : 4/.....

No. :

Sonuç :

A. Aşağıdaki kesirleri sembol kullanarak sıralayınız.

2x5=10 p.

a. $\frac{5}{12}$ $\frac{8}{12}$ $\frac{6}{12}$ $\frac{4}{12}$

Kesirlerini < işaretini kullanarak
küçükten büyüğe doğru sıralayınız

b. $\frac{9}{3}$ $\frac{9}{8}$ $\frac{9}{5}$ $\frac{9}{4}$

Kesirlerini > işaretini kullanarak
büyükten küçüğe doğru sıralayınız

B. Aşağıdaki problemleri çözünüz.

2x10=20 p.

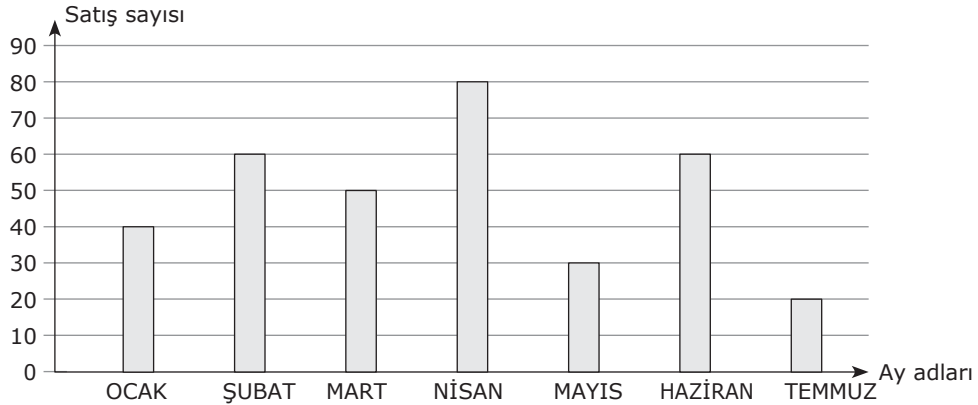
1. Selim Bey, 1. gün bahçenin $\frac{3}{5}$ 'ünü, 2. Gün $\frac{1}{5}$ 'sini çapladı. Bahçenin kaçta kaç çapalanmamıştır?

2. Zehra cüzdanındaki 348 TL'nin $\frac{4}{9}$ 'ünü harcadı. Geriye kaç lirası kaldı?

C. Aşağıdaki soruları verilen grafiğe göre yanıtlayınız.

5x6=30 p.

AYLIK BİSİKLET SATIŞI



1. En fazla bisiklet hangi ay satılmıştır?

.....

2. Eylül, ekim, kasım aylarında toplam kaç bisiklet satılmıştır?

.....

3. Hangi aylarda satılan bisiklet sayıları birbirine eşittir?

.....

4. Aralık ayında, ocak ayından kaç fazla bisiklet satılmıştır?

.....

5. Mart ayında, şubat ayından kaç eksik bisiklet satılmıştır?

.....

1. Aşağıdaki bölme işlemlerinden hangisinde bölüm üç basamaklı bir doğal sayıdır?

A. $672 \div 6$ B. $662 \div 84$
C. $489 \div 7$ D. $576 \div 40$

2. 500 kg pirinç 6'er kg'lık torbalara dolduruyor. En son 6 kg'lık torba doldurulduğunda geriye kaç kilogram pirinç kalır?

A. 2 B. 4
C. 7 D. 8

3. Bir çift doğal sayıyı kısa yoldan 50 ile çarpmak için

Yukarıdaki bilgiyi hangi ifade doğru olarak tamamlar?

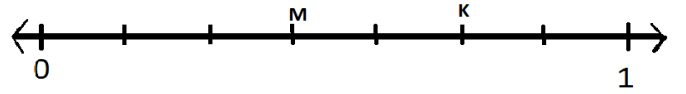
A. sayı 2'ye bölünüp bölüm 100 ile çarpılır
B. sayı 4'e bölünüp bölüm 100 ile çarpılır
C. sayı 2'ye bölünüp bölüm 10 ile çarpılır
D. sayı 4'e bölünüp bölüm 10 ile çarpılır

4. Bir sınıftaki 32 öğrencinin $\frac{3}{8}$ 'ü kızdır. Erkek öğrencilerin sayısı kaçtır?

A. 16 B. 18
C. 12 D. 20

5. Kardeşler İlkokulunda dersler 12.30'de başlamaktadır. Dersler 40 dakika, teneffüsler ise 10 dakikadır. Buna göre 2. ders kaçta biter?

A. 14.10 B. 13.50
C. 14.00 D. 13.10



Sayı doğrusundaki M ve K harfi ile gösterilen kesirlerin toplamı kaçtır?

A. $\frac{3}{7}$ B. $\frac{5}{7}$
C. $\frac{8}{7}$ D. $\frac{6}{7}$

7. Zeliha'nın babası 29 Mart 2021 tarihinde ilk taksidini ödeyerek buzdolabı aldı. Borcu 8 ay sonra bitti. Borcun son taksidinin ödendiği ay hangisidir?

A. Ekim B. Haziran
C. Temmuz D. Eylül

8. Yandaki toplama işleminde " \square " ile gösterilen toplanan kaçtır?

\square
258
+ 540
1270

A. 1012 B. 472
C. 465 D. 485