

ADI-SOYADI:

PUAN:

SINIF: NO:

RAGIP AKIN İLKOKULU 4-D SINIFI 2.DÖNEM 1.MATEMATİK YAZILISI

1.Onlar basamağı 5, yüzler basamağı 2,birler basamağı 8 olan sayının yarısı kaçtır?

2.Aşağıdaki işlemleri yapalım ve sonuçları büyükten küçüğe sıralayalım.

a) 4574	b) 210	c) 1315	d) 430	e) 2282
- 1943	x 38	- 322	x 270	+ 2398
<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>

..... > > > >

3. Aşağıda verilen kesirleri büyükten küçüğe doğru sıralayınız.

$$\frac{7}{8} , \frac{2}{8} , \frac{5}{8} , \frac{6}{8}$$

$$\frac{3}{7} , \frac{3}{12} , \frac{3}{5} , \frac{3}{8}$$

4. Berat 182 tane köy yumurtasının $\frac{3}{7}$ 'ünü sattı. Geriye satmadığı kaç yumurta kalmıştır?

5. Aşağıdaki boşlukları doldurun.

3 yıl :ay

4 ay :gün

640 dakika :sa.....dk

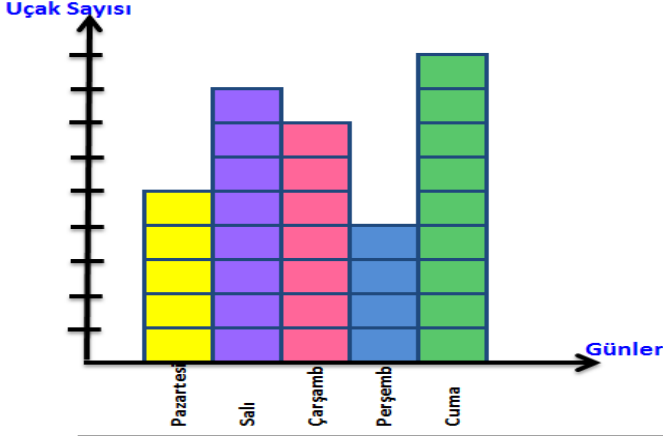
6 saat :dakika

4 dakika :saniye

5 yıl :hafta

6) 12:20 de başlayan sinema filmi, 1 saat 50 dk sürmüştür. Film bittiğinde saat kaçtır?

7) Altındaki grafik İstanbul Havalimanı'na inen uçak sayısını göstermektedir. Aşağıdaki soruları grafiğe uygun olarak cevaplayınız.



***Her kutu 5 uçağı ifade eder.**

a) En çok hangi gün ve kaç tane uçak inmiştir?

b) Salı günü inen uçak sayısı, Perşembe günü inen uçak sayısından kaç fazladır?

c) Hafta içinde toplam kaç uçak inmiştir?

8.a) Aşağıda verilen işlemleri yapınız.

$$\frac{32}{48} - \frac{14}{48} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{21}{27} + \frac{9}{27} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{14}{22} + \frac{8}{22} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{9}{15} - \frac{3}{15} = \underline{\hspace{2cm}}$$

8.b) Aşağıdaki kesirlerin türünü yaz, şekille göster.

$$\frac{3}{8}$$

$$2\frac{7}{8}$$

$$\frac{14}{5}$$

9. Cem, aldığı tablete ilk önce 250 TL peşin para veriyor. Geriye kalan parayı da 1 yıl boyunca, her ay 75 TL taksit ödeyerek bitiriyor. Cem, bu tableti kaç TL'ye almıştır?

10. Bir bölme işleminde bölen 12, bölüm 24 ise bölünen en FAZLA kaçtır?



BAŞARILAR...

Özge Özgür