

Adı:
Soyadı:



Matematik Genel Tekrar
Problemler



Tarih
...../...../2019

5, 0 ve 7

1) Yukarıdaki rakamları birer kez kullanarak, oluşabilecek en büyük ve en küçük sayının toplamı kaçtır?

Çözüm

$$226 < \dots < 230$$

2) Yukarıdaki sıralamaya göre boşluğa kaç tane sayı gelebilir?

Çözüm

3) Aşağıdaki toplama işlemlerinden hangisinin sonucu tek sayıdır?

A) $10 + 41$

B) $22 + 22$

C) $17 + 25$

$$\begin{array}{r} 200 \\ - 75 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \\ - 49 \\ \hline \end{array}$$

4) Yukarıdaki işlemlerde üçgen yerine gelmesi gereken sayı kaçtır?

Çözüm

5) Aşağıdaki bilgilere göre problemi tamamlayınız.



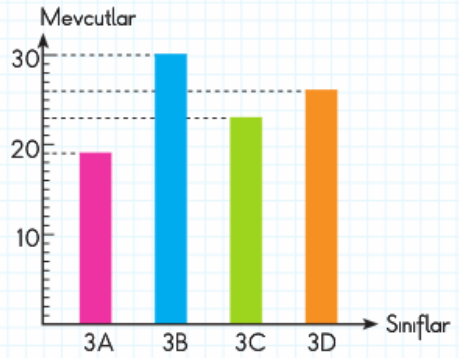
Ulaş

Dedemin, babamın ve benim yaşlarımızın toplamı 94'tür.

Ulaş'ın babası 30, dedesi 55 yaşında olduğuna göre Ulaş'ın yaşı kaçtır?

Çözüm

3. Sınıf Mevcutları



Yukarıdaki grafikte, bir okuldaki 3. sınıfların mevcutları verilmiştir.

6) Sınıf mevcudu 23 kişi olan sınıf hangisidir?
A) 3A B) 3B C) 3C

7) Grafiğe göre hangisi doğrudur?

- A) Mevcudu 10 kişinin altında olan sınıf yoktur.
B) Mevcudu 20'den fazla olan iki sınıf vardır.
C) 3D sınıfının mevcudu 30'dur.

8) Aşağıdaki işlemlerin sonuçlarını büyükten küçüğe doğru sıralayınız.

I) 28×10

II) 3×100

III) 32×10

- A) III > II > I B) I > II > III
C) II > III > I

9) Bir çiftlikte 20 koyun, koyunlardan 4 fazla tavşan vardır. Bu çiftlikteki hayvanların ayak sayıları kaçtır?



10) Aşağıdaki modellenen bölme işlemi hangisidir?



- A) $6 \div 2$ B) $30 \div 5$
C) $36 \div 6$

