Adı soyadı:

1)Aşağıdaki örüntüleri devam ettirelim.

a- 12 - 18 - 24 -

Örüntünün kuralı:

b- 3 - 4 - 6 - 9 -

Örüntünün kuralı:

c- 72 - 64 - 56 -

Örüntünün kuralı:

ç- 21 - 26 - 24 - 29 -

Örüntünün kuralı:

d-125 - 150 - 175 -

Örüntünün kuralı:

2)Hüseyin, bir sayıyı yüzlüğüne yuvarlayınca 700 Cemre bir sayıyı onluğuna yuvarlayınca 230 olu-yor.Bu sayıların toplamı en fazla kaç olur?

3)"104 351 - 98 765 - 110 103 - 98 770 - 98 800"

Yukarıdaki sayıları sembol kullanarak büyükten küçüğe doğru sıralayınız.

4)"40 840 - 201 300- 401 201 - 56 789 - 40 809"

Yukarıdaki sayıları sembol kullanarak küçükten büyüğe doğru sıralayınız.

5) " 3 - 5 - 8 - 1 - 7"

Yukarıdaki rakamları birer kez kullanarak yazıla-bilecek beş basamaklı en büyük ve en küçük çift sayıları yazalım.

6)**"a,b,c" çift** rakam **"d,e,f" tek** rakamdır.

**a-**Yukarıdaki bilgiye göre **" adbcef"**  şeklinde gösterilen sayı en çok ve en az kaç olur?

**b-** Yukarıdaki bilgiye göre **" ddabbe"**  şeklinde gösterilen sayı en çok ve en az kaç olur?

**c-** Yukarıdaki bilgiye göre **" abc def"**  şeklinde gösterilen sayı en çok ve en az kaç olur?

7)

Abaküste gösterilen sayı:
Sayının okunuşu:

Sayının çözümlenişi:

8) " 751 453 < 7A1 453 " Yukarıdaki ifadeye göre A yerine yazılabilecek rakamlarına toplamı kaçtır?

9)Yüzlüğüne yuvarlanınca 1200 olan en büyük ve en küçük sayıların toplamı kaç olur?

10) " 6B 3BB"

Yukarıdaki sayının sayı değerleri toplamı 21'dir. Buna göre "B"lerin basamak değerleri toplamı kaçtır?

11) "8 379"

Yağmur yukarıdaki sayının yüzler ve binler basa-maklarındaki sayıları yer değiştiriyor.Sayıda ne kadar değişme olmuştur?

12)Birler bölüğü 26, binler bölüğü 17 olan sayıyı çözümleyelim.

13) 3 binlik+ 2 yüz binlik +7 yüzlük+3 birlik:

Azra hangi sayıyı çözümlemiştir?

14) " 5141 > A + 3844"

Yukarıdaki ifadeye göre A en az kaç olmalıdır?

derskitabicevaplarim.com15) "B - 298 < 500 "

Yukarıdaki ifadeye göre B en çok kaç olmalıdır?

16)

Yukarıdaki abaküsün on binler basamağına 5 ta-ne,yüzler basamağına 3 tane boncuk takılacak .Sayı kaç olur?

17) " 9 623"

Yukarıdaki sayının onlar basamağına 5 eklenip, binler basamağından 4 çıkarılıyor.Sayıda nasıl değişme olur?

18)

60

9

6

Örüntüye göre ? yerine kaç yazılmalıdır?