

**S1. Verilen sayıların okunuşunu yazalım.**

a) 75.036 =

b) 104.951 =

**S2. Okunuşu verilen sayıları rakamla yazalım.**

a) Yüz elli altı bin on dört =

b) Doksan bin iki yüz iki =

**S3. Verilen sayıların basamak değerlerini yazalım.**

6	1	8	4	7	3

9	0	2	5	8

**S4. Çözömlenmiş olarak verilen sayıları rakamla yazalım.**

$$400.000 + 30.000 + 5.000 + 100 + 70 + 2$$

$$10.000 + 6.000 + 800 + 5$$

**S5. Verilen soruları aşağıdaki sayıya göre cevapla.**

**267.380**

a) Yüzler basamağındaki rakam :

b) Binler bölüğündeki sayılar :

c) 6 rakamı.....basamağındadır.

ç) Birler basamağındaki rakam :

d) Birler bölüğündeki rakamlar :

**S6. Aşağıdaki tabloyu dolduralım.**

**409.875**

Binler Bölüğü	Birler Bölüğü
Okunuşu	

Binler Bölüğü	Birler Bölüğü
Okunuşu	
On iki bin yedi yüz kırk sekiz	

**S7. Aşağıda sayı değerleri ve basamak adları verilen sayıları rakamla yazalım.**

Yüzler B. = 8

On bn B. = 3

Birler B. = 0

Yz Bn B. = 7

Onlar B. = 5

Binler B. = 9

On bn B. = 9

Binler B. = 6

Yz Bn B. = 4

Onlar B. = 1


**S8. Aşağıdaki verilen ifadelere uygun sayıları yazalım.**

En büyük beş basamaklı sayı :.....

En küçük altı basamaklı sayı: .....

Rakamları farklı en büyük dört basamaklı tek sayı:.....

Rakamları farkı en küçük üç basamaklı çift sayı:.....

Yüzler basamağı 1 olan, en büyük altı basamaklı sayı:....

On binler basamağı 2 olan, en küçük beş basamaklı çift sayı:....

Binler basamağı 8, birler basamağı 3 olan en büyük altı basamaklı sayı: .....

**S9. Verilen sayıların binler bölüğündeki rakamların toplamı kaçtır?**

a) 563.092 =

b) 24.307 =

**S10. Verilen sayıların birler bölüğündeki rakamların toplamı kaçtır?**

a) 608.172 =

b) 89.506 =