

**2019-2020 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 4 SINIFLAR I.DÖNEM MATEMATİK I.SINAVI**

Adı Soyadı:

No:

**S 1) "Yüz elli bin elli bir" sayısının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir? (5p)**

- A) 150501      B) 15051      C) 151051      D) 150051

**S2) "4 yüz binlik + 2 on binlik + 2 binlik + 8 onluk" şeklinde çözümlenen sayı kaçtır? (5p)**

- A) 422 080      B) 420 008      C) 402 080      D) 402 008

**5 - 7 - 10 - 14 - 19 - 25 - A - B**

**S3)Yukarıda verilen örüntüye göre A+B işleminin sonucu kaçtır? 5p**

- A ) 42      B ) 52      C ) 62      D ) 72

360265 - 365078 - 306562 - 603201

**S4)Aşağıda verilen doğal sayıların büyükten küçüğe doğru sıralanışı hangi seçenekte doğru verilmiştir? (5p)**

- A) 365078 > 306562 > 360265 > 603201  
B) 603201 < 365078 < 360265 < 306562  
C) 360265 > 365078 > 306562 > 603201  
D) 603201 > 365078 > 360265 > 306562

**S5) 65879 sayısındaki 5 rakamının basamak değeri kaçtır? (5p)**

- A) 50000      B) 5000      C) 60000      D) 6000

**S 6) Birler bölümü 506, binler bölümü 817 olan doğal sayıyı yazınız? (5p)**

- A) 506.817      B) 605.718      C) 817.506      D) 718.605

**S 7) "35 ile 197" arasında kaç doğal sayı vardır? (5p)**

- A) 162      B) 161      C) 163      D) 81

**S 8) "2 - 1 - 8 - 5" sayılarla oluşturulan dört basamaklı en büyük ve en küçük doğal sayıların toplamı kaç eder? (5p)**

- A) 9578      B) 10578      C) 9462      D) 9779

**S 9) 5, 0, 9, 3, 6, 2 rakamlarını birer defa kullanarak yazılabilecek aşağıdaki sayıları yazınız.**

En büyük sayı=..... (1p)

En küçük sayı=..... (1p)

En büyük tek sayı:..... (2p)

En büyük çift sayı=..... (2p)

En küçük tek sayı=..... (2p)

En küçük çift sayı=..... (2p)

**S10) "78.945" sayısının sayı değerlerinin toplamını yazınız.(5 puan)**

- A) 78.945      B) 33      C) 54.978      D) 43

**S 11) 4A6281 doğal sayısı altı basamaklı bir doğal sayı olup sayı değerleri toplamı 28'dir. "A" yerine yazılacak rakam hangisidir? 5p**

- A) 7      B) 6      C) 5      D) 4

Cabbat-01

**S 12) Aşağıdaki seçeneklerden hangisi hepsi çift sayılardan oluşmaktadır? (5 puan)**

A) 326746 - 659817 - 544

B) 98357 - 921116 - 218701

C) 300 - 39886 - 784798

D) 248745 - 326513 - 445852

yüzler basamağı: 5

Birler basamağı: 2

On binler basamağı: 8

Binler basamağı: 4

Onlar basamağı: 9

Yüz binler basamağı: 7

**S13) Yukarıda basamakları belirtilen rakamların oluşturduğu aşağıdakilerden hangisidir. 5p**

A) 528497

B) 794825

C) 784592

D) 897524

**S 14) Aşağıda okunuşları verilen sayıları, rakam olarak altlarına yazınız. (5p)**

a) Yüz yirmi yedi bin iki yüz elli üç: .....

b) İki yüz sekiz bin doksan beş: .....

c) Altı bin üç yüz kırk bir:.....

d) Beş yüz bin elli:.....

e) Dokuz yüz seksen dokuz bin yüz on bir:.....

**S 15) 784345 sayısını çözümleyiniz. (5p)**

**S16) Aşağıdaki sayıları en yakın ve onluğa yuvarlayınız (10p)**

Sayı	En yakın onluk	En yakın yüzlük
6589		
863		
6254		
1053		
9381		

**17) Aşağıdaki sayının basamak değerlerini yazınız. (5Puan)**

3	1	5	2	5	3	basamak adı	basak değeri	sayı değeri

**18)**

A	B	B	D	D	C	?
C	D	A	C	B	A	

(5p)

“?” yerine gelmesi gereken aşağıdakilerden hangisidir?

A)	C	B	B)	C	A	C)	D	B	D)	D	C
	A	D		D	B		A	C		A	B