

Adı Soyadı:

No:

Cabbar-01

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

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

Cabbar-01

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

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

“?” 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

18)

(5p)