

Adı-Soyadı-No:

Puan:

4.SINIF MATEMATİK DERSİ 1.DÖNEM 1.YAZILI

1. Aşağıdaki sayıların okunuşlarını yazınız. (4 P)

725 196:.....

36 850:.....

20 004:.....

300 914:.....

2. Aşağıdaki okunuşları verilen sayıları yazınız. (4 P)

Yüz yirmi üç bin dört yüz elli altı:.....

Altı bin yedi:.....

Doksan bin sekiz yüz otuz iki:.....

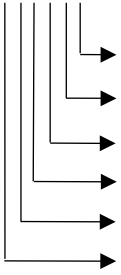
Yedi yüz yirmi bin sekiz yüz on:.....

3. Aşağıdaki sayının basamak ismi ve basamak değerlerini yazınız. (6 P)

987456

Basamak Adı

Basamak Değeri



4. Aşağıdaki sayıları çözümleniz. (6 P)

321 456:.....

147 800:.....

200 504:.....

5. Aşağıda çözümlerinin karşısına sayıları yazınız. (6 P)

Üç yüz binlik+yedi on binlik+iki binlik+beş yüzlük+üç onluk+dört birlik:.....

Yedi on binlik+bir binlik+sekiz onluk+dokuz birlik:.....

Altı yüz binlik+dört yüzlük+üç birlik:.....

6. Aşağıda bölükleri verilen sayıları yazınız. (4 P)

Birler Bölüğü:125

Binler Bölüğü:183

Binler Bölüğü:830

Birler Bölüğü:39

Sayı:.....

Sayı:.....

7. Aşağıdaki sayıları onluğa ve yüzlüğe yuvarlayınız. (8 P)

Sayı	En yakın onluk	En yakın yüzlük
835		
1 453		
5 419		
7 082		

8. Aşağıda verilen sayıları büyükten küçüğe sembol ">" kullanarak sıralayınız. (5 P)

2 658 – 91 487 – 71 463 – 825 471 – 43 008

.....

9. Aşağıda verilen sayıları küçükten büyüğe sembol "<" kullanarak sıralayınız. (5 P)

911 487 – 756 007 – 817 114 – 75 009 – 100 000

10. Aşağıdaki sayıları yönergelere göre yazınız. (6 P)

"7-5-2-0" rakamlarını birer defa kullanarak dört basamaklı;

En büyük doğal sayı:.....

En küçük tek doğal sayı:.....

11. Aşağıdaki örüntüleri tamamlayınız. (9 P)

15, 20, 25, 30, , ,

74, 65, 56, 47, , ,

96, 90, 101, 95, 106, , ,

12. Aşağıdaki toplama ve çıkarma işlemlerini yapınız. (16 P)

724	3214	7851	5941	3675	6571	7059	8000
<u>+130</u>	<u>-4751</u>	<u>-4269</u>	<u>+1769</u>	<u>-1234</u>	<u>-1750</u>	<u>-3279</u>	<u>-7413</u>

13. Yandaki toplama işleminde

Verilmeyenlerin bulunduğu seçenek

hangisidir? (5 P)

A. ★ = 4 B. ★ = 5

☾ = 7 ☾ = 5

C. ★ = 5 D. ★ = 5

☾ = 4 ☾ = 6

1 6 7 ★

+ 3 ☾ 8 7

5 1 6 2

14. Bir çıkarma işleminde çıkan 1679, fark ise 3719'dur.

Bu çıkarma işleminde eksilen sayı kaçtır? (5 P)

A. 5398

B. 2288

C. 1988

D. 1071

15. Bir market sahibi satmak için 8745 kg pirinç, 2976kg bulgur, 4768 kg da baklagil almıştır. Bu market sahibi kaç kg ürün satın almıştır? (5 P)

16. Bir çiftlikte ekim ayında 2796 litre süt toplanmıştır. Kasım ayında ise ekim ayındakinden 399 litre daha az süt toplandığına göre bu iki ayda toplam kaç litre süt toplanmıştır? (6 P)