**1-Aşağıda verilen sayıların okunuşlarını yazınız. (5 PUAN)**

*43 568……………………………………………………………*

*109 326…………………………………………………………*

*3 892……………………………………………………………..*

*25 678………………………………………………………………*

*30 003………………………………………………………………*

**2- Aşağıda okunuşları verilen sayıları yazınız.**

**(5 PUAN)**

 *On beş bin iki yüz sekiz…………………………….. Dokuz yüz doksan bin üç yüz kırk altı……………………..*

*Altı bin yirmi beş………………………………………………………….*

*Yedi bin altı yüz elli dört……………………………………*

*Üç yüz yirmi beş bin beş yüz elli iki………………………*

**3- Aşağıdaki tabloya rakamın sayı değerlerini ve basamak değerlerini yazınız? (12 PUAN)**

**

**4- “ 402.355” doğal sayısının çözümlenişini aşağıda noktalı yere yazınız. (3 PUAN)**

**…………………………………………………………………………………………………….**

**5-Aşağıdaki çözümlenmiş olan doğal sayıları yazınız. (5+5 PUAN)**

**\*** 6 yüz binlik + 1 on binlik + 4 binlik

+2yüzlük :...........................................

**\***4 binlik + 3 yüzlük + 2 onluk + 4 birlik:

……………………………..

**6-Aşağıda verilen sayıları sembol kullanarak büyükten küçüğe sıralayınız. (3 PUAN)**

**50 654, 506, 50 054, 50 504, 500 654**

**………………………………………………….**

**7**-**21+22+23+24+25 ardışık doğal sayılarının toplamı kaçtır? (3 PUAN)**

**A)** 105 **B)** 115  **C)** 125 **D)** 95

**8- 2, 5, 0** ve **7** rakamlarını kullanarak yazılabilecek dört basamaklı istenen sayıları boşluklara yazınız. **(5 PUAN)**

En büyük sayı🡺 …………….……

En küçük sayı🡺 ……….….……

En büyük tek sayı🡺 ……….….……

5000 den büyük en küçük sayı🡺 ………….

 5000’ den küçük en büyük sayı🡺…………

**9- Aşağıda verilen sayıları en yakın onluğa ve en yakın yüzlüğe yuvarlayınız. (6PUAN)**

|  |  |
| --- | --- |
| **En Yakın Onluğa Yuvarlama** | **En Yakın Yüzlüğe Yuvarlama** |
| 34 563 |  | 567 894 |  |
| 12 789 |  | 765 267 |  |
| 78 432 |  | 567 830 |  |

**10- Aşağıda verilen toplama işlemlerini yapınız. (3 PUAN)**

 **2 534 4 502 4 352 4 210 1 24 7 1 345 943 894 + + + +**

**11- Aşağıdaki toplama işlemlerinde verilmeyen**

 **sayıları bulunuz. (3 PUAN)**

 4 2 6 5 ………

 ……… 3 5 6

+ +

 5 7 0 2 5 0 0 5

 **12-** **Aşağıdaki işlemlerden verilmeyen rakamların toplamı kaçtır? (3 PUAN)**

 4 7 A 8 3 B 8 9

+ 5 C 4 0 + 6 7 D

 A+B+C+D=?

1 0 0 9 8 4 3 6 4

**13-** **“636 468” sayısındaki 6 rakamlarının basamak değerleri toplamı kaçtır? İşlemle bulunuz. (3 PUAN)**

**14-** **Yandaki şekle göre verilmeyen açının ölçüsü kaç derecedir? (3 PUAN)**

 **A)** 75° **B)** 55°

 ? 115°

 **C)** 85° **D)** 65°

**15-** **Yandaki ABC üçgeninin verilmeyen açısının ölçüsü kaç derecedir? (3 PUAN)**

 A **A)** 105° **B)** 115°

 35° **C)** 95° **D)** 110°

 **?** 40° **C**

 B

**16-Yandaki şekiller belli bir kurala göre düzenlenmiştir. Buna göre, soru işareti olan yere hangi sayı yazılmalıdır? (3 PUAN)**

2 4 3 4 5 6

 36 49 ? Yandaki şekiller belli bir kurala göre düzen lenmiştir. Buna göre, soru işareti o4 5 6

**A)** 144 **B)**  121 **C)** 98 **D)** 81

**17- 375 847 sayısında binler ve onlar basamağındaki rakamların basamak değerlerinin toplamı kaçtır? (3 PUAN)**

**A)** 5400 **B)** 5004 **C)** 540 **D)**5040

**18 - 3 , 9 , 0 , 5 rakamlarını kullanarak dört basamaklı yazılabilecek en büyük tek sayı aşağıdakilerden hangisidir? (3 PUAN)**

**A)** 3905  **B)** 9530 **C)** 9503  **D)** 9305

**19- 54 326** sayısındaki **onlar ve yüzler basamağının** yerleri değişirse sayıda nasıl bir değişiklik olur? **(3 PUAN)**

**A**) Sayı 90 azalır **B**)Sayı 90 artar.

**C)** Sayı 190 azalır. **D)** Sayı 190 artar

**20- En yakın yüzlüğe yuvarlandığında 3200 olan en büyük sayı hangisidir?**

 **(3 PUAN)**

**A)** 3199 **B)** 3249 **C)** 3250 **D)** 3150

**21-** **Birler basamağı 6, onlar basamağı 2, yüzler basamağı 1, binler basamağı 0 ve on binler basamağı 8 olan sayı kaçtır?**

 **(3 PUAN)**

 **A)** 62 108 **B)** 26 801 **C)** 80 126 **D)** 80 621

 **22- Aşağıdaki verilen sütun grafiğine göre soruları cevaplandırınız. (3 PUAN)**

* Çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?
* Çiftlikte en çok bulunan hayvan hangisidir?
* Çiftlikte hangi hayvanları sayısı eşittir?

**23- Bir fabrikada geçen ey 2809, bu ay ise geçen aydan 1082 daha fazla çamaşır makinesi üretilmiştir. İki ayda üretilen toplam çamaşır makinesi sayısını hesaplayınız? (3 PUAN)**

**24-** “**504 406” doğal sayısının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir? (3 PUAN)**

 **A)** Beş yüz dört bin dört yüz altı **B)** Beş yüz altı bin dört yüz beş

 **C)** Beş yüz kırk dört yüz altı **D)** Beş yüz kırk dört bin altı

**25-** **“Üç yüz bin dokuz yüz kırk altı” okunuşu yazılan doğal sayının rakamla yazılışı aşağıdakilerden hangisidir?**

 **(3 PUAN)**

 **A)** 346 000 **B)** 340 600 **C)** 394 600 **D)** 300 946