3-A SINIFI MATEMATİK DERSİ 1.DÖNEM SONU DEĞERLENDİRME SINAVI

**1.) Verilen rakamları birer kez kullanarak istenilen sayıları oluşturunuz.**

3 ,5 ,8 rakamları ile,

\*3 basamaklı en küçük tek sayı……………………….. \* 3 basamaklı en büyük çift sayı…………..………..

**2.) Soruları okuyarak boşluklara gelmesi gereken sayıları bulunuz ve yazınız.**

\* 18’den başlayarak ileriye doğru 3’er ritmik sayma yaptığımızda 5.saymada hangi sayıyı söyleriz?…………….……

\* 104’ten başlayarak geriye doğru 4’er ritmik sayma yaptığımızda 4.saymada hangi sayıyı söyleriz………………..

**3.) 6 ,0 ve 7 rakamlarını kullanarak yazabileceğimiz en büyük ve en küçük 3 basamaklı sayıların farkı kaçtır?**

4**.) Okunuşu ‘’dört yüz elli altı ‘’olan sayının birler ve onlar basamağındaki rakamlar yer değiştiriyor.Buna göre yeni oluşan sayı kaç olur?..........................................................**

**5.) Tabloda verilen sayıları en yakın onluk ve yüzlüğe yuvarlayınız**.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| SAYILAR | EN YAKIN ONLUK | EN YAKIN  YÜZLÜK |
| 513 |  |  |
| 601 |  |  |

**6.) 772 ˃……A....˃ 658 sıralamasında ‘’A’’ yerine yazılabilecek en büyük ve en küçük sayılar nelerdir?**

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

**7.) 25B sayısı 3 basamaklı tek doğal sayıdır .Buna göre ‘’B’’ yerine hangi rakamları yazabiliriz?................................**

**8.) Aşağıda verilen örüntülerin kurallarını bulunuz.Boş bırakılan yerlere gelmesi gereken sayıları yazınız.**

\*27 -32 -37 -42-………….. -…………… \* 98 -90 -92 -84- 86-…………-……………

**9.) Bir kitaplıkta 134 şiir kitabı, şiir kitaplarından 98 fazla da masal kitabı bulunmaktadır.Bu kitaplıkta toplam kaç kitap bulunmaktadır?**

**10.) Bir çiçekçide 657 çiçek vardır.Bunların 136’sı gül, 222 tanesi de papatyadır.Çiçekçi gül ve papatyaları satarsa elinde ne kadar çiçek kalır?**

**11.) Romen rakamlı verilen işlemlerden hangisi yanlıştır?**

A ) XX-III =XVII B ) V+IV = X C) VIII +VII= XV

**12.) 5 yıl sonra 19 yaşında olacak Nisa 3 yıl önce kaç yaşındaydı?**

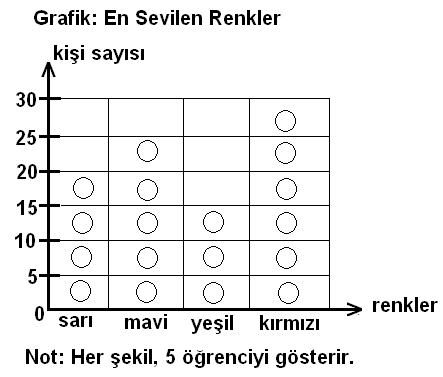
A) 14 B) 11 C) 16

**13.) 234 + 457= toplama işleminin gerçek sonucu ile tahmini sonucu arasındaki fark kaçtır?**

A) Fark 1’dir. B) Fark 2’dir. C) Fark 3’tür.

**14.) Verilen şekil grafiğine göre yandaki soruları yanıtlayınız.**

\*En çok sevilen renk………………………………..



\* Mavi ve yeşil sevenler arasındaki fark

……………………………………………………………………

\*Kırmızı ile sarı renk sevenlerin toplamı

…………………………………………………………………….

\*Her öğrencinin 1 oy hakkı olduğuna göre

Bu sınıfta toplam kaç öğrenci vardır?

……………………………………………………………………

15.) Verilen tabloya göre harflere karşılık gelen sayıları yazınız. ( A , B ve C hangi sayılardır? )

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **+** | 20 | B |
| 18 | 38 | 58 |
| 40 | C | 80 |
| A | 45 | 65 |

**16.) Aşağıda verilen çarpma işlemlerini yapınız.**

**\***  34 \* 18 \*305 \* 100 X 11=

**X 22 X 90 X 6**