1. **Aşağıdaki sayıların okunuşlarını karşılarına yazalım.**

34:………………………………………………

99:………………………………………………

76:………………………………………………

18:………………………………………………

**Not: unutmayın çocuklar. Sayılar yazı ile yazıldığında basamak değerleri ayrı yazılır.**

1. **Aşağıda okunuşu verilen sayıların rakamlar ile yazın.**

Altmış yedi:…………………

Seksen dokuz:……………..

Yirmi yedi:…………………..

Doksan:……………………….

1. **Aşağıdaki gülen suratları iki deste kadar boyayalım.**
2. **Aşağıdaki yıldızları bir düzine kadar boyayalım.**
3. **2 onluk 1 birlik sayısına bir deste kadar sayı eklersem sonuç ne olur?**

(Aşağıya çözümünü yapalım)

1. **Aşağıda onluk ve birlikleri verilen sayıları karşılarına yazalım.**

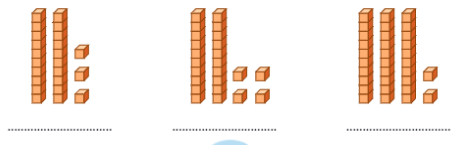
4 onluk + 8 birlik =..........................

7 onluk + 9 birlik =...........................  
9 onluk + 0 birlik =..........................

1 birlik + 2 onluk =..........................

8 birlik =..........................

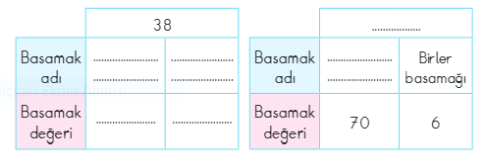
1. **Aşağıda onluk ve birlik taban blokları ile gösterilen sayıları yazalım.**



1. **Aşağıda verilen sayıların onluk ve birliklerini boncuk dizerek gösterelim.**



1. **Aşağıda tablodaki boş yerleri dolduralım.**



1. **Aşağıdaki sayıların basamak adlarını yazalım.**

2 6

……………………………………………

…………………………………………..

8 7

……………………………………………

…………………………………………..

1. **Aşağıda verilen sayıların onlar ve birler basamaklarının basamak değerlerini yazalım.**

34 46 70

1. **Aşağıda basamak değerleri verile sayıların ne olduğunu bulup yazalım. Alt kısma yazı ile yazalım.**



1. **Aşağıdaki ritmik saymaların tamamını yazalım.**

İkişer:…..-…..-……-……-……-……-……-……-……-…….

Üçer: …..-…..-……-……-……-……-……-……-……-…….

Dörder: …..-…..-……-……-……-……-……-……-……-…….

Beşer: …..-…..-……-……-……-……-……-……-……-…….

1. **Aşağıdaki ritmik saymaları baştan yazılan kurala göre geriye doğru boşluklara yazalım.**

Üçer: 27-……-…….-…….-…….-…….-…….

Dörder: 44-……-…….-…….-…….-…….-…….

Beşer: 75-……-…….-……-…….-……..-…….

İkişer: 36-……-…….-…….-…….-…….-…….

1. Birler basamağı: 5

Onlar basamağı: 7

**Yukakrıda verile sayıyı geriye doğru beşer ritmik sayma ile sayarsam söyleyeceğim alltıncı sayı kaç olur?**

(aşağıya çözümünü güzelce yazalım)

1. **Aşağıdaki örüntüleri devam ettirelim ve alt kısmına kurallarını yazalım.**

5 – 9 --……. - ……-…….- 25 -…....-…….

Kural:…………………………………………….

12 – 17- …….-……..-32 -…….- ……..

Kural:…………………………………………….

32 – 30 - ……-……-……-22 -……-…….

Kural:…………………………………………….

1. **Aşağıda basamak değerleri verilen sayıların arasına büyüktür, küçüktür ve eşittir yazılarını duruma göre yazalım.**

2 onluk+5 birlik………………………….3 onluk+7 birlik

4 onluk+0 birlik………………………….2 onluk + 8 birlik

5 birlik +7 onluk………………..……….7 onluk+5 birlik

6 onluk +4 birlik………………………….5 onluk+ 6 birlik

1. **Aşağıdaki sayıları büyükten küçüğe doğru noktalı yere sıralayalım.**

41-17-26-35-93 ………………………………………………….

55-42-67-18-23 ………………………………………………….

1. **Aşağıdaki sayıları küçükten büyüğe doğru noktalı yere sıralayalım.**

91-19-27-63-42 …………………………………………………..

77-54-87-23-45……………………………………………………

1. **Bir yarışma esnasında yarışmacılardan biri 3.’yü geçerse kaçıncı olur?**

Cevap:………………………………………………….

1. **Aşağıdaki sayıların önceki ve sonraki onluklarını yazıp hangi onluğa yakın olduğunu kırmızı ile boyayınız.**

-32- -78-

-45- -61-

32 – 48 – 56 – 23 – 19

1. **Yukarıdaki sayılardan en büyük olanın onluk yuvarlaması kaçtır?**

Cevap: ……………………………………………………………….

1. **Murat amcam 46, Ali amcam 35 ve Ayşe halam 41 yaşındadır. Buna göre hangisinin yaşını 40’a yuvarlayamayız?**

Cevap: …………………………………………………….



**Yukarıdaki sayıları küçükten büüyüğe sıraladığımızda baştan üçüncü sayı hangisi olur?**

Cevap :…………………………………………………………

1. **Bir sayı örüntüsünde ilk sayımız 12, son sayımız ise 27’dir. Örüntünun kuralı ‘’ileriye doğru üçer artar’’ ise bu örüntüyü aşağıya yazınız.**

Cevap:…………………………………………………………………

1. **Üç deste kalem ile sekiz birlikten oluşan kalemi toplayıp bu sayıyı onluk yuvarlasrsam en son bulacağım sayı kaç olur?**

Cevap:

***NOT:SORULARI DİKKATLI OKUYUP CEVAPLAMAYI UNUTMAYIN ÇOCUKLAR. DİKKATTTTTT!!!!***