

**B) Aşağıdaki ifadelerden doğru olanların başına ‘D’, yanlış olanların başına ‘Y’ harfi yazınız.**

**( )“Payda”** bir bütünün kaç eş parçaya bölündüğünü, **“pay”** ise bu bütünden kaç eş parça alındığını gösterir.

**( )** Payı, paydasından küçük olan kesirlere **bileşik kesir** denir.

**( ) 3 – 0 – 7 – 4** rakamları ile yazılabilen en büyük tek sayı 7403’tür.

**( )** Basit kesirlerin paydası payından büyüktür.

**( )** Bir bölme işleminde kalan sayı her zaman bölen sayıdan küçük olmalıdır.

**( )** Bir çıkarma işleminde eksilen sayıyı bulmak için çıkan sayıdan farkı çıkarırız.

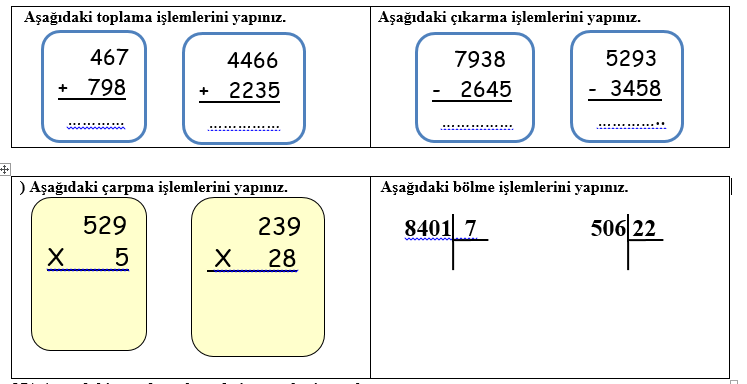
**( ) 154 750** sayısının okunuşu “**Yüz elli dört bin yetmiş beş**”tir.

**( )** **56 853** sayısının en yakın yüzlüğe yuvarlanışı **56 900** ‘dür.

**( )** Bir çıkarma işleminde eksilen sayıyı bulmak için çıkan sayıdan farkı çıkarırız.

**( ) 9 on binlik+ 9 binlik+5 onluk+1 birlik** olarak çözümlemesi verilen sayı “**909 510**” dur.

**C)Aşağıdaki dört işlemleri dikkatli bir şekilde yapınız.**



**A bölümü her soru 4 puandır.B bölümü her soru 2 puandır.C bölümü her soru 5 puandır.Toplam 100 puandır.Sınav süresi 1 ders saatidir. BAŞARILAR.** [**https://www.sorubak.com**](https://www.sorubak.com)

…………………………………………………………………

Sınıf Öğretmeni