

## BÖLME İŞLEMİ PROBLEMLERİ

1. 39 şekerin 7 tanesini anneme, kalanının yarısını kardeşime verdim. Kardeşime verdiğim şeker sayısını bulunuz.

**ÇÖZÜM:**

2. Annem 84 tl ye olan yemek takımını 4 ay taksitle aldı. Annem her ay yemek takımına kaç tl taksit ödeyecektir?

**ÇÖZÜM:**

3. Bir otobüsteki 120 yolcunun 34 tanesi 1. durakta, kalanların ise yarısı 2. durakta otobüsten inmiştir. Otobüste kaç yolcu kalmıştır?

**ÇÖZÜM:**

4. Musa 63 sayfalık bir kitabın her gün 3 sayfasını okuyor. Musa kitabı kaç günde bitirir?

**ÇÖZÜM:**

5. Hayvanat bahçesindeki zürafaların ayak sayısı 48' dir. Hayvanat bahçesinde kaç zürafa vardır?

**ÇÖZÜM:**

6. 4 kasada 96 elma varsa, 1 kasada kaç elma vardır?

**ÇÖZÜM:**

7. Bir hafta 7 gün olduğuna göre, 70 günde kaç hafta vardır?

**ÇÖZÜM:**

8. Bir kümesteki tavukların ayak sayısı 56' dır. Bu kümeste kaç tavuk vardır?

**ÇÖZÜM:**

9. 69 çiçeği 3'erli şekilde buket yaparsak, kaç buket oluşur?

**ÇÖZÜM:**

10. Okulumuzda....küme vardır. Her kümede 3 kız ve 4 erkek öğrenci vardır. Okulumuzda toplam 77 öğrenci olduğuna göre, kaç küme vardır?

**ÇÖZÜM:**

11- Annemden 34 TL, babamdan 25 TL ve dayımdan da 11 TL harçlık aldım. Harçlığımı günde 4 TL harcayarak kaç günde bitiririm?

**ÇÖZÜM:**

12- Bir çiftlikteki ineklerin ayak sayıları toplamı 84'tür. Bu çiftlikte kaç inek vardır?

**ÇÖZÜM:**

13- Günde 7 kg balık tüketen bir yunus 84 kg balığı kaç günde tüketir?

**ÇÖZÜM:**

14- Saatte 4 km yol alan bir bisikletli 64 km'lik yolu kaç saatte gider?

**ÇÖZÜM:**

15- 75 tasoyu 3 arkadaş paylaşırsa her birine kaç taso düşer.

**ÇÖZÜM:**

16- Burak'ın babasının yaşı Burak'ın 4 katıdır. İkisinin yaşları toplamı 50 olduğuna göre Burak kaç yaşındadır?

**ÇÖZÜM:**

17- Taha'nın dedesinin yaşı Taha'nın yaşının 8 katıdır. İkisinin yaşları toplamı 81 olduğuna göre Taha kaç yaşındadır?

**ÇÖZÜM:**

18- Yemeğin fiyatı salatanın fiyatının 2 katıdır. Bir yemek ve salata siparişi veren Arda 48 TL ödediğine göre salata kaç TL'dir?

**ÇÖZÜM:**

19- 6 düzine yumurtanın 9 tanesi kırıldı. Kalan yumurtalar 7 poşete eşit olarak doldurulursa her poşete kaç yumurta düşer?

**ÇÖZÜM:**

20- İnek ve koyunlardan oluşan bir çiftlikte ineklerin sayısı koyunların sayısının 3 katıdır. Bu çiftlikte 92 hayvan olduğuna göre kaç tane inek vardır?

**ÇÖZÜM:**

21- Eren'in 48 TL'si vardır. Eren parasının yarısıyla 8 TL'lik yemekten kaç tane sipariş verebilir?

**ÇÖZÜM:**

22- Günde 3 L süt içen bir kuzu yavrusu 87 L sütü kaç günde bitirir?

**ÇÖZÜM:**

23. Bir bölme işleminde bölünen 76, bölen 4 ise bölüm kaçtır?

**ÇÖZÜM:**

24. Bölünenin 85, bölenin 7 olduğu bir bölme işleminde bölen kaçtır?

**ÇÖZÜM:**

25. Bir bölme işleminde bölen 6, bölünen 83 ise bölüm ile kalanın toplamı kaçtır?

**ÇÖZÜM:**

26. Bir bölme işleminde bölünen 75, bölen 6 ise bölüm ile kalanın farkı kaçtır?

**ÇÖZÜM:**

27. Bir bölme işleminde kalan 4, bölüm 7, bölen 9 olduğuna göre bölünen sayı kaçtır?

**ÇÖZÜM:**

28. Bölünenin 4, bölümün 17, kalanın 3 olduğu bir bölme işleminde bölünen sayının 6 katı kaçtır?

**ÇÖZÜM:**

29. Bir bölme işleminde bölünen 35, bölen 8 ise kalan sayı ile bölünenin toplamı kaçtır?

**ÇÖZÜM:**

30. Bir bölme işleminde bölen sayı 6 olduğuna göre, kalan sayıların en büyüğü kaç olur?

**ÇÖZÜM:**

31. Bölünenin 5 olduğu bir bölme işleminde kalan olabilecek sayıların toplamı kaçtır?

**ÇÖZÜM:**

32. Bir bölme işleminde bölen 8 ise kalan sayılar kaç olabilir?

**ÇÖZÜM:**

33. Bir bölme işleminde bölen 7 ise, kalan olabilecek en büyük ve en küçük sayıların toplamı kaçtır?

**ÇÖZÜM:**

34. Kalansız bir bölme işleminde bölünen sayı 9 ise, bölen sayılar hangileridir?

**ÇÖZÜM:**

35. Bir bölme işleminde bölen 4 ise, kalan sayıların toplamı bölen sayıdan kaç fazladır?

**ÇÖZÜM:**

**AŐAĐIDAKİ BÖLME İŐLEMLERİNİ YAPINIZ.**

$$\begin{array}{r} 660 \overline{) 4} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 220 \overline{) 5} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 804 \overline{) 4} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 540 \overline{) 4} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 240 \overline{) 5} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 152 \overline{) 4} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 880 \overline{) 4} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 351 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 351 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 320 \overline{) 5} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 135 \overline{) 5} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 753 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 850 \overline{) 5} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 208 \overline{) 2} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 654 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 542 \overline{) 2} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 756 \overline{) 2} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 204 \overline{) 4} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 172 \overline{) 4} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 999 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 418 \overline{) 2} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 885 \overline{) 5} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 543 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 576 \overline{) 2} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 265 \overline{) 5} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 387 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 945 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 488 \overline{) 4} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 996 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 834 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 357 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 410 \overline{) 2} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 600 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 826 \overline{) 2} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 810 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

**Parantez içindeki yerlere uygun noktalama işaretlerini koyunuz.**

- Bugün geliyorum( ) dedi( )
- Cumhuriyetin 82( ) yılı büyük bir coşkuyla kutlandı( )
- Çarşıya çıkınca pantolon, gömlek, ayakkabı( ) kalem, silgi, defter alınacak( )
- Delikanlı, söyle bakalım adın nedir( )
- Deveye( ) ( )Boynun neden eğri( ) ( ) diye sormuşlar( )
- Dışarıda bir kar( ) bir fırtına( ) bir tipi( )
- Dilimizdeki ekler ikiye ayrılır( ) yapım ekleri, çekim ekleri( )
- Dişçiye 10( )30( )da gideceğiz( )
- Eski Mısır firavunlarından biri( ) kütüphanesinin kapısına ( )Ruh İlaçları Hazinesi( ) sözünü yazdırmış( )
- Esprileriyle ünlü İngiliz yazar Bernard Shaw'ın hayranlarından bir bayan( ) ( )Bu kadar bilgiyi nereden öğreniyorsunuz ve nasıl unutmuyorsunuz( ) ( ) diye sorunca, Shaw( ) ( )Ben ilk okul kitaplarımı her gün okurum( ) ( ) diye yanıt vermiş( )
- Evet( ) biz de sizin istediğiniz gün geleceğiz.
- Gözlerini bana yöneltti( ) Sessiz bir biçimde( ) ( )Ne yapmalıyım( ) ( ) dedi( )
- Her sabah erkenden kalkar( ) kahvaltısını eder( ) giyinir( ) okula giderdi( )
- IV( ) Murat zamanında yapılmış eserleri inceliyordu( )
- İki büyük nimetim var( ) Biri anam( ) biri yârim( )
- İlkbahar mevsiminin ayları şunlardır( ) mart( ) nisan( ) mayıs( )
- İnsan bu güzel bahçede bu müziği dinlemekle( )
- İnsan ölür( ) adı kalır( ) sanatçı ölür( ) eseri kalır( )
- İnsanların kalbine girmenin iki yolu vardır( ) kahkaha ve gözyaşları( )
- İri( ) heybetli( ) güçlü bir gövdesi vardı.
- İstanbul( ) Bursa( ) İzmir en sevdiğim şehirlerdir( )
- Kadın var( ) ev yapar( ) kadın var( ) ev yıkar.
- Karacaoğlan( )ın Çukurova( )da yaşadığı söylenir( )
- Karagöz( ) sen çıldırdın mı( )
- Oh be( ) Nihayet işim bitti( )
- Prof( ) Murat Bey 13( )10( )2007( )de başarılı bir ameliyat yapmış( )
- Sen kim oluyorsun da bana hesap soruyorsun( )
- Yahya Kemal( ) ( )Mısra benim namusumdur( ) ( ) der( )