

BÖLME İŞLEMLERİ

Aşağıdaki bölme işlemlerinde terimlerin adlarını noktalı yere yazalım.

$\begin{array}{r} 6 \overline{) 63} \\ \underline{6} \\ 0 \end{array}$ <p>bölünen bölen bölüm kalan</p>	$\begin{array}{r} 8 \overline{) 84} \\ \underline{8} \\ 0 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \overline{) 93} \\ \underline{9} \\ 0 \end{array}$
$\begin{array}{r} 10 \overline{) 105} \\ \underline{10} \\ 00 \end{array}$	$\begin{array}{r} 12 \overline{) 124} \\ \underline{12} \\ 00 \end{array}$	$\begin{array}{r} 15 \overline{) 155} \\ \underline{15} \\ 00 \end{array}$

Aşağıdaki terimlerde verilen sayıları bölme işaretindeki yerlerine yazınız.

Bölünen : 15	$\begin{array}{r} 15 \overline{) 3} \\ \underline{15} \\ 0 \end{array}$	Bölünen : 12	$\begin{array}{r} \dots \overline{) \dots} \\ \underline{\dots} \\ \dots \end{array}$
Bölen : 3		Bölen : 3	
Bölüm : 5		Bölüm : 4	
Kalan : 0		Kalan : 0	
Bölünen : 16	$\begin{array}{r} \dots \overline{) \dots} \\ \underline{\dots} \\ \dots \end{array}$	Bölünen : 20	$\begin{array}{r} \dots \overline{) \dots} \\ \underline{\dots} \\ \dots \end{array}$
Bölen : 4		Bölen : 5	
Bölüm : 4		Bölüm : 4	
Kalan : 0		Kalan : 0	

Aşağıda verilen tekrarlı (ardışık) çıkarma işlemlerini bölme işlemi olarak yazalım.

$16 - 2 = 14$ $14 - 2 = 12$ $12 - 2 = 10$ $10 - 2 = 8$ $8 - 2 = 6$ $6 - 2 = 4$ $4 - 2 = 2$ $2 - 2 = 0$	$\begin{array}{r l} 16 & 2 \\ - 16 & 8 \\ \hline 00 & \end{array}$	$16 \div 2 = 8$
---	--	-----------------

$12 - 3 = 9$ $9 - 3 = 6$ $6 - 3 = 3$ $3 - 3 = 0$	$\begin{array}{r l} \dots & \dots \\ \hline & \dots \end{array}$	$\dots \div \dots = \dots$
---	--	----------------------------

$15 - 5 = 10$ $10 - 5 = 5$ $5 - 5 = 0$	$\begin{array}{r l} \dots & \dots \\ \hline & \dots \end{array}$	$\dots \div \dots = \dots$
--	--	----------------------------

$16 - 2 = 14$ $14 - 2 = 12$ $12 - 2 = 10$ $10 - 2 = 8$ $8 - 2 = 6$ $6 - 2 = 4$ $4 - 2 = 2$ $2 - 2 = 0$	$\begin{array}{r l} \dots & \dots \\ \hline & \dots \end{array}$	$\dots \div \dots = \dots$
---	--	----------------------------

$20 - 4 = 16$ $16 - 4 = 12$ $12 - 4 = 8$ $8 - 4 = 4$ $4 - 4 = 0$	$\begin{array}{r l} \dots & \dots \\ \hline & \dots \end{array}$	$\dots \div \dots = \dots$
--	--	----------------------------

Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.

$9 \div 3 = \dots$ $5 \div 5 = \dots$ $8 \div 2 = \dots$ $10 \div 5 = \dots$

Aşağıda verilen bölme işlemlerini tekrarlı (ardışık) Bölme işlemine dönüştürüp sonuçlarını bulunuz.

$\begin{array}{r} 14 \quad \quad 2 \\ \hline \dots\dots \end{array}$	$14 - 2 = 12$ $12 - 2 = \dots$ $\dots - \dots = \dots$ $\dots - \dots = \dots$ $\dots - \dots = \dots$ $\dots - \dots = \dots$	$\dots\dots \div \dots = \dots\dots$
--	---	--------------------------------------

$\begin{array}{r} 15 \quad \quad 3 \\ \hline \dots\dots \end{array}$	$15 - 3 = \dots$ $\dots - \dots = \dots$ $\dots - \dots = \dots$ $\dots - \dots = \dots$ $\dots - \dots = \dots$	$\dots\dots \div \dots = \dots\dots$
--	--	--------------------------------------

$\begin{array}{r} 15 \quad \quad 5 \\ \hline \dots\dots \end{array}$	$\dots - \dots = \dots$ $\dots - \dots = \dots$ $\dots - \dots = \dots$	$\dots\dots \div \dots = \dots\dots$
--	---	--------------------------------------

$\begin{array}{r} 20 \quad \quad 4 \\ \hline \dots\dots \end{array}$	$20 - 4 = \dots$ $\dots - \dots = \dots$ $\dots - \dots = \dots$ $\dots - \dots = \dots$ $\dots - \dots = \dots$	$\dots\dots \div \dots = \dots\dots$
--	--	--------------------------------------

$\begin{array}{r} 18 \quad \quad 3 \\ \hline \dots\dots \end{array}$	$\dots - 3 = \dots$ $\dots - \dots = \dots$ $\dots - \dots = \dots$ $\dots - \dots = \dots$ $\dots - \dots = \dots$	$\dots\dots \div \dots = \dots\dots$
--	---	--------------------------------------

$\begin{array}{r} 16 \quad \quad 4 \\ \hline \dots\dots \end{array}$	$\dots - 4 = \dots$ $\dots - \dots = \dots$ $\dots - \dots = \dots$ $\dots - \dots = \dots$	$\dots\dots \div \dots = \dots\dots$
--	--	--------------------------------------

Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.

$$9 \quad | \quad 3$$

$$12 \quad | \quad 4$$

$$25 \quad | \quad 5$$

$$30 \quad | \quad 5$$

$$18 \quad | \quad 2$$

OKULUM

Sabahleyin erkenden,
Okuluma giderim.
Zil çalınca sınıfa
Sevinç ile girerim.

Serdar US

İlk dört soruyu yukarıdaki şiire göre
yanıtlayalım.

1. Çocuk sabahleyin erkenden ne yapıyor?
A. Ders çalışıyor. B. Okula gidiyor.
C. Kahvaltı yapıyor.

2. Çocuk sınıfa nasıl giriyor ?
A. sevinçle B. koşarak C. merakla

3. Çocuk sınıfa ne zaman giriyor ?
A. öğretmen çağırınca B. zil çalınca
C. oyun bitince

4. Okulum şiirinin şairinin adı nedir ?
A. Serdar Us B. Zeki Tunaboğlu
C. Yıldız Yaşaroğlu

5. “*Ali , kedi ve köpekleri çok sever.*”
tümcesinde kaç tane **özel ad vardır** ?
A. üç B. iki C. bir

6. “*Özel adların ilk harfleri her zaman
.....harfle yazılır.*” tümcesinde
noktalı yere hangi sözcük yazılmalıdır ?
A. büyük B. küçük C. kalın

7. “*Okullar bu ay mı açıldı*” tümcesinin
sonuna hangi noktalama işareti
konulmalıdır ?
A. kesme işareti B. soru işareti
C. nokta

8. “.....*okula gidiyorum.*”
tümcesini aşağıdaki hangi sözcük
tamamlar ?
A. Ben B. Sen C. Biz

9. Aşağıdaki harf gruplarından hangisinin
tamamı ünlüdür ?
A. a,b,c,ç,e,ş B. v,y,z,o,u,o
C. a,e,i,i,u,ü,o,ö

10. Aşağıdaki sözcüklerden hangisi tek
hecelidir?
A. iki B. soru C. kurt

11. Aşağıdaki sözcüklerin hangisinde
,hece sayısı daha azdır ?
A. özlem B. gökyüzü C. Öğretmen

12. Aşağıdaki sözcüklerden hangisi
hecelerine doğru ayrılmıştır?
A. ge-le-cek-sin B. tek-er-lek
C. gi-di-yor-uz

13. Aşağıdaki sözcüklerden hangisinde
hece sayısı daha fazladır?
A. çiçekçi B. öğretmen C. arkadaşlar

14. Aşağıdaki tümcelerden hangisinin
sonuna, farklı bir noktalama işareti
yazılmalıdır?
A. Sınıfta kaç kişi var
B. Alfabemizde sekiz ünlü vardır
C. Büyüyünce ne olacaksın

15. "Bir çocuk, tahta tüfeğiyle ateş etti."
tümcesinde kaç sözcük vardır?
A. 5 B. 6 C. 7

16. Aşağıdaki tümcelerin hangisinde
sözcük sayısı daha fazladır?
A. Kitap, en iyi arkadaştır.
B. Kocaman bir kardan adam yaptılar.
C. Bugün Nesrin'i hiç görmedim.

17. Aşağıdaki harf gruplarından hangisi
tamamıyla ünsüzlerden meydana
gelmiştir?
A. b, c, d, e B. k, e, l, m C. y, k, z, l

18. Aşağıdaki tümcelerin hangisinde soru
işareti yanlış kullanılmıştır?
A. Ödevlerini yaptın mı?
B. Eyvah! Defterimi evde unuttum?
C. Hangi sınıfta okuyorsun?

19. Aşağıdaki tümcelerden hangisinin
sonuna nokta konmalıdır?
A. Sınıfınızdan kaç kişi şiir okudu
B. Ablası Zeynep' i çağırdı mı
C. Ali, güvercinlere yem verdi

20. Aşağıdaki tümcelerden hangisinde
özel ad doğru yazılmıştır?
A. Annem bursa' dan telefon etti.
B. Babamın adı Hasan' dır.
C. Öğretmen atatürkle ilgili şiir verdi.