

*Aşağıdaki bölme işlemlerini çıkarma işlemi şeklinde gösterelim.

Bölme İşlemi	Çıkarma ile Gösterilişi	Bölme İşlemi	Çıkarma ile Gösterilişi
$15 \overline{)3}$		$20 \overline{)4}$	
$40 \overline{)5}$		$28 \overline{)4}$	
$24 \overline{)3}$		$18 \overline{)2}$	

*Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.

$27 \overline{)3}$	$9 \overline{)3}$	$16 \overline{)4}$	$12 \overline{)4}$	$20 \overline{)5}$
$6 \overline{)3}$	$20 \overline{)5}$	$15 \overline{)3}$	$16 \overline{)2}$	$25 \overline{)5}$
$16 \overline{)4}$	$16 \overline{)2}$	$32 \overline{)4}$	$12 \overline{)3}$	$30 \overline{)5}$
$6 \overline{)3}$	$6 \overline{)2}$	$16 \overline{)4}$	$10 \overline{)5}$	$21 \overline{)3}$

*Aşağıdaki kelimeleri hecelerine ayıralım.

çimenlik \Rightarrow çi - men - lik	kablolu \Rightarrow
ilkokul \Rightarrow	boğmaca \Rightarrow
dağcılık \Rightarrow	Trabzon \Rightarrow
turplu \Rightarrow	farksız \Rightarrow
lakap \Rightarrow	elektrik \Rightarrow
karışık \Rightarrow	emekli \Rightarrow

* Aşağıdaki çıkarma işlemlerini bölme işlemi şeklinde gösterelim.

Çıkarma İşlemi	Bölme ile Gösterilişi	Çıkarma İşlemi	Bölme ile Gösterilişi
$16 - 2 = 14$ $14 - 2 = 12$ $12 - 2 = 10$ $10 - 2 = 8$ $8 - 2 = 6$ $6 - 2 = 4$ $4 - 2 = 2$ $2 - 2 = 0$	$\begin{array}{r} \text{—} \overline{) \text{—}} \\ \text{—} \end{array}$	$15 - 5 = 10$ $10 - 5 = 5$ $5 - 5 = 0$	$\begin{array}{r} \text{—} \overline{) \text{—}} \\ \text{—} \end{array}$
$12 - 3 = 9$ $9 - 3 = 6$ $6 - 3 = 3$ $3 - 3 = 0$	$\begin{array}{r} \text{—} \overline{) \text{—}} \\ \text{—} \end{array}$	$16 - 2 = 14$ $14 - 2 = 12$ $12 - 2 = 10$ $10 - 2 = 8$ $8 - 2 = 6$ $6 - 2 = 4$ $4 - 2 = 2$ $2 - 2 = 0$	$\begin{array}{r} \text{—} \overline{) \text{—}} \\ \text{—} \end{array}$
$20 - 4 = 16$ $16 - 4 = 12$ $12 - 4 = 8$ $8 - 4 = 4$ $4 - 4 = 0$	$\begin{array}{r} \text{—} \overline{) \text{—}} \\ \text{—} \end{array}$	$35 - 5 = 30$ $30 - 5 = 25$ $25 - 5 = 20$ $20 - 5 = 15$ $15 - 5 = 10$ $10 - 5 = 5$ $5 - 5 = 0$	$\begin{array}{r} \text{—} \overline{) \text{—}} \\ \text{—} \end{array}$

*Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapalım.

$8 \times 10 =$	$6 \times 2 =$	$1 \times 2 =$	$5 \times 3 =$	$7 \times 4 =$	$6 \times 5 =$
$6 \times 2 =$	$1 \times 2 =$	$7 \times 3 =$	$9 \times 2 =$	$8 \times 10 =$	$4 \times 4 =$
$4 \times 3 =$	$4 \times 10 =$	$10 \times 3 =$	$10 \times 3 =$	$6 \times 1 =$	$6 \times 3 =$
$5 \times 3 =$	$6 \times 4 =$	$9 \times 10 =$	$9 \times 10 =$	$10 \times 1 =$	$2 \times 1 =$
$9 \times 2 =$	$4 \times 1 =$	$3 \times 2 =$	$3 \times 2 =$	$1 \times 2 =$	$10 \times 2 =$
$10 \times 3 =$	$5 \times 10 =$	$9 \times 1 =$	$9 \times 1 =$	$3 \times 10 =$	$3 \times 4 =$

a b c ç d e f g ğ h ı i j k l m n o ö p r s ş t u ü v y z

* Aşağıda verilen kelimeleri **alfabetik sıraya** göre sıralayınız.

sandalye – koltuk – kanepa ⇒

kuş – köpek – kedi – tilki ⇒

pekmez – biber – reçel ⇒

muz –çilek – ıspanak ⇒

<i>Eş Anlamlısını Yazalım</i>	
ana	anne
anı	
muallim	
talebe	
soru	
yanıt	
misafir	

<i>Zıt Anlamlısını Yazalım</i>	
dar	geniş
çift	
pahalı	
dolu	
zengin	
tatlı	
güney	

35	25	36	81	44
x 2	x 2	x 4	x 5	x 3

24	29	34	60	30
x 4	x 5	x 5	x 4	x 4

17	56	93	89	76
x 2	x 3	x 4	x 5	x 2

54	79	53	78	76
x 4	x 2	x 2	x 2	x 4

*Aşağıda karışık halde verilen işlemleri yapalım.

28 + 61	68 + 21	27 + 29	17 + 34	70 + 23
------------	------------	------------	------------	------------

36 - 19	61 + 22	30 - 17	33 + 33	35 - 26
------------	------------	------------	------------	------------

62 - 25	75 - 39	65 - 59	51 - 26	52 - 34
------------	------------	------------	------------	------------

*Aşağıdaki özel isimlerde (') kesme işaretini gelmesi gereken yere koyalım.

Leylaya ⇒ Leyla'ya

Gönülden ⇒

Cemale ⇒

Atatürkün ⇒

Ankaranın ⇒

Sevginin ⇒

Muşta ⇒

Polattan ⇒

Hüseyine ⇒

Raufun ⇒

* Aşağıdaki paragraftaki kelimeleri altlarını çizerek hecelerine ayırınız.

Yeşim arkadaşlarıyla dışarıda oynamayı çok istiyordu. Ama dışarıya çıkması imkânsızdı. Çünkü Yeşim hastaydı ve dinlenmesi gerekiyordu. Yeşim annesinin tüm uyarılarına rağmen terli terli soğuk su içtiğinden hastalanmıştı. Götürdükleri doktor da Yeşim'in iki gün dinlenmesi ve bu sürede iyi beslenmesi gerektiğini ona söyledi. Yeşim terli terli su içtiği için çok pişman olmuştu.