

## OLAYLARI OLUŞ SIRASINA GÖRE SIRALAMA

Aşağıda karışık olarak verilmiş cümleleri okuyunuz. Oluş sırasına göre doğru bir şekilde numaralandırarak sıralayınız.

\* ( ) Sabah okula geç kaldı.

\* ( ) Emre çok geç yattı.

\* ( ) Uykusunu alamadı.



\* ( ) Etrafı merak ediyordu.

\* ( ) Oraya koştu.

\* ( ) Minik tavşan yuvasından çıktı.

\* ( ) Çalıkların arasından gelen sesi duydu.



\* ( ) En sevdiğim mevsim kış.

\* ( ) İstanbul'da yaşıyorum.

\* ( ) Benim adım Burak.

\* ( ) Çünkü kartopu oynamayı çok severim.



\* ( ) Annem gidip kapıyı açtı.

\* ( ) Çok gürültü yaptığımızı söyledi.

\* ( ) Gürültüyle oynarken kapının zili çaldı.

\* ( ) Gelen ev sahibimizdi.

\* ( ) Kendimizi suçlu hissettik.



\* ( ) Yatmadan önce dişlerini fırçaladı.

\* ( ) Ellerini yıkadıktan sonra akşam yemeğini yedi.

\* ( ) Daha sonra da yatağına yattı ve uyudu.

\* ( ) Berna, okuldan eve döndü.

\* ( ) Yemekten sonra ödevlerini yaptı.

\* ( ) Anne ve babasına iyi geceler, dedi.

## OLAYLARI OLUŞ SIRASINA GÖRE SIRALAMA

Aşağıda karışık olarak verilmiş cümleleri okuyunuz. Oluş sırasına göre doğru bir şekilde numaralandırarak sıralayınız.

- \* ( ) Önce okulun yanındaki parka gitti.
- \* ( ) Akşam olunca eve döndü.
- \* ( ) Dersini bitirdi ve bahçeye çıktı.
- \* ( ) Kimseyi bulamayınca mahallelerindeki parka gitti.
- \* ( ) Nereye gitsem diye düşünmeye başladı.
- \* ( ) Bir süre oynadılar.



- \* ( ) Aradığı kitabı bir türlü bulamıyordu.
- \* ( ) Ahmet araştırma ödevleri için kütüphaneye gitti.
- \* ( ) Kitabı bulup araştırmasını tamamladı.
- \* ( ) Görevli ona yardımcı oldu.
- \* ( ) Öğretmeni Ahmet'e araştırma ödevi verdi.



- \* ( ) İçine peynir koyup kapattılar.
- \* ( ) Sonunda fırına verip pişirdiler.”
- \* ( ) İlk önce hamuru yoğurdular.
- \* ( ) Sonra oklavayla açtılar.
- \* ( ) Annesi ile Ayşen börek yapmaya başladılar.



- \* ( ) Mehmet, beklediği balığa kavuşmanın mutluluğunu yaşıyordu.
- \* ( ) Mehmet babasından balık almasını istedi.
- \* ( ) Derslerinde başarılı olursa alacağını söyledi.
- \* ( ) Derslerinde başarılı olunca babası sözünü tuttu.
- \* ( ) Mehmet günlerce düzenli olarak çalıştı

## BÖLME İŞLEMLERİ

1. Aşağıdaki bölme işlemlerini örneğe uygun yapınız ve terimlerin değerlerini yazınız.

$\begin{array}{r} 8 \overline{) 2} \\ \underline{.8.} \quad .4. \\ \hline \end{array}$	Bölünen : <b>8.</b> Bölen : <b>.2.</b> Bölüm: <b>4.</b> Kalan : <b>0.</b>	$\begin{array}{r} 18 \overline{) 3} \\ \underline{\quad} \\ \hline \end{array}$	Bölünen:..... Bölen :..... Bölüm:..... Kalan :.....	$\begin{array}{r} 15 \overline{) 5} \\ \underline{\quad} \\ \hline \end{array}$	Bölünen:..... Bölen:..... Bölüm:..... Kalan :.....
--	--	---	--	---	---

$\begin{array}{r} 12 \overline{) 3} \\ \underline{\quad} \\ \hline \end{array}$	Bölünen :.... Bölen :.... Bölüm:..... Kalan :.....	$\begin{array}{r} 20 \overline{) 4} \\ \underline{\quad} \\ \hline \end{array}$	Bölünen:..... Bölen :..... Bölüm:..... Kalan :.....	$\begin{array}{r} 16 \overline{) 4} \\ \underline{\quad} \\ \hline \end{array}$	Bölünen:..... Bölen:..... Bölüm:..... Kalan :.....
---	---	---	--	---	---

$\begin{array}{r} 10 \overline{) 2} \\ \underline{\quad} \\ \hline \end{array}$	Bölünen :.... Bölen :.... Bölüm:..... Kalan :.....	$\begin{array}{r} 15 \overline{) 3} \\ \underline{\quad} \\ \hline \end{array}$	Bölünen:..... Bölen :.... Bölüm:..... Kalan :.....	$\begin{array}{r} 8 \overline{) 4} \\ \underline{\quad} \\ \hline \end{array}$	Bölünen:..... Bölen:..... Bölüm:..... Kalan :.....
---	---	---	---	--	---

$\begin{array}{r} 14 \overline{) 2} \\ \underline{\quad} \\ \hline \end{array}$	Bölünen :.... Bölen :.... Bölüm:..... Kalan :.....	$\begin{array}{r} 18 \overline{) 9} \\ \underline{\quad} \\ \hline \end{array}$	Bölünen:..... Bölen :..... Bölüm:..... Kalan :.....	$\begin{array}{r} 16 \overline{) 2} \\ \underline{\quad} \\ \hline \end{array}$	Bölünen:..... Bölen:..... Bölüm:..... Kalan :.....
---	---	---	--	---	---

**1. Aşağıdaki bölme işlemlerini yapınız.**

$15 : 3 = \dots\dots$

$32 : 4 = \dots\dots$

$9 : 1 = \dots\dots$

$36 : 4 = \dots\dots$

$6 : 2 = \dots\dots$

$18 : 2 = \dots\dots$

$25 : 5 = \dots\dots$

$12 : 4 = \dots\dots$

$21 : 3 = \dots\dots$

$35 : 5 = \dots\dots$

$27 : 3 = \dots\dots$

$4 : 4 = \dots\dots$

$14 : 2 = \dots\dots$

$24 : 4 = \dots\dots$

$40 : 5 = \dots\dots$

$15 : 5 = \dots\dots$

$18 : 3 = \dots\dots$

$5 : 0 = \dots\dots$

$32 : 4 = \dots\dots$

$16 : 4 = \dots\dots$

$12 : 2 = \dots\dots$

$45 : 5 = \dots\dots$

$8 : 0 = \dots\dots$

$3 : 0 = \dots\dots$

**1. Aşağıdaki bölme işlemlerini yapınız.**

$$\begin{array}{r} 24 \quad | \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \quad | \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \quad | \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \quad | \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \quad | \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \quad | \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \quad | \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \quad | \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \quad | \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \quad | \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \quad | \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \quad | \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \quad | \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \quad | \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \quad | \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \quad | \quad 4 \\ \hline \end{array}$$