

Adı:
Soyadı:



Türkçe
4/... Çalışma Kağıdı



Tarih
...../...../2018

Aşağıdaki sözcükleri, satır sonuna geldiğini düşünerek örnekteki gibi hecesinden ayıralım.

çamaşırhane

.....ça-
maşırhane.....

.....çama-
şırhane.....

.....çamaşır-
hane.....

alabalık

.....

.....

.....

Kastamonu

.....

.....

.....

kalburüstü

.....

.....

.....

gelmiyorum

.....

.....

.....

gözlükçüden

.....

.....

.....

Aşağıdaki sözcüklerden hecesine yanlış ayrılmış olanları işaretleyelim.

as-an-sör

bil-gi-sa-yar

kar-i-ka-tür

peç-e-te

kam-yon-et

han-ım-el-i

Kas-tam-onu

ka-buk

kar-nı-bah-ar

pi-ra-sa

ke-le-bek

tam-ir-at

mak-i-ne

ço-cuk-luk

tük-et-i-ci

düş-ün-ce

OKUDUĞUNU ANLAMA

Annem pazar alışverişine gitmişti. Ben de kız kardeşimle televizyonda çizgi film izliyordum. Kapının zili çaldığında kardeşime dikkatli olmasını, elindeki topu artık bırakmasını söyledim. Kapıyı açtığımda okul arkadaşımı gördüm. Öğretmenimizin verdiği ödev için kütüphaneye birlikte gidip gidemeyeceğimizi sordu.

Ahu'ya annemin pazara gittiğini, kardeşimi yalnız bırakamayacağımı açıkladım. Eğer biraz beklerse annemin gelmek üzere olduğunu, o zaman gelebileceğimi anlattım. Ahu kapıdan içeriye giriyordu ki, bir gürültü duyduk.

— Eyvah! Kardeşim bir şey kırdı, diyerek yanına gittiğimde gördüklerime inanmak dahi istemiyordum.

Annemin anneannesinden kalma antika ayna yere düşmüş paramparça olmuştu.

Gülnihal AYDIN



Aşağıdaki soruları okuduğumuz metne göre cevaplayalım.

Yazar evde kimle beraber televizyon izliyormuş?

 Ağabey Kız kardeş Erkek kardeş

Yazar aşağıdaki film türlerinden hangisini izliyormuş?



Arkadaşı kapıyı çaldığında kız kardeşi aşağıdaki oyuncaklardan hangisiyle oynuyormuş?



Yazarın arkadaşının ismi aşağıdaki tabelalardan hangisinde yazmaktadır?

 Ayşe Aysin Asu Ahu

Aşağıdaki örüntüleri kurallarına göre genişletelim.

$$13 - 15 - 18 - 20 - 23 - 25 - 28 - \dots - \dots - \dots - \dots$$
$$10 - 20 - 16 - 26 - 22 - 32 - 28 - \dots - \dots - \dots - \dots$$

"41 638, 37 523, 41 630 ve 101 000" sayılarını sembol kullanarak büyükten küçüğe doğru sıralayalım.

Toplama İşlemi

Aşağıdaki toplama işlemlerini yapalım.

$\begin{array}{r} 1821 \\ + 2146 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6454 \\ + 441 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4777 \\ + 2333 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5516 \\ + 3156 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3811 \\ + 3156 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6197 \\ + 2013 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 4588 \\ + 9490 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5663 \\ + 8117 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2569 \\ + 9199 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4852 \\ + 3662 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2139 \\ + 3765 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5762 \\ + 3458 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 7503 \\ + 997 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3795 \\ + 2756 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4237 \\ + 5496 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 7118 \\ + 1594 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8408 \\ + 4152 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1534 \\ + 4284 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 5134 \\ + 2134 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1876 \\ + 1876 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1974 \\ + 4135 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5431 \\ + 4005 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8765 \\ + 5769 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4051 \\ + 5049 \\ \hline \end{array}$

Toplama İşlemi

Aşağıdaki toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 1573 \\ + 2314 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} \dots \\ + 2016 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} \dots \\ + 1893 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} \dots \\ + 1349 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} \dots \\ + 244 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} \dots \\ + 126 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1775 \\ + 1897 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} \dots \\ + 3893 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} \dots \\ + 810 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} \dots \\ + 1005 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} \dots \\ + 474 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} \dots \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$