

## KESİRLER

Adı Soyadı : \_\_\_\_\_

**A.** Aşağıda verilen modelleri kesirlerle ifade edelim.

—



—



—



—



—



—

**B.** Aşağıda verilen kesirlerin okunuşlarını, okunuşları verilen kesirleri yazalım. $\frac{2}{5}$ 

\_\_\_\_\_

 $\frac{3}{7}$ 

\_\_\_\_\_

 $\frac{1}{10}$ 

\_\_\_\_\_

 $\frac{4}{8}$ 

\_\_\_\_\_

 $\frac{5}{9}$ 

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Dörtte üç

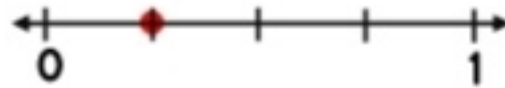
\_\_\_\_\_ Altıda beş

\_\_\_\_\_ Sekizde yedi

\_\_\_\_\_ Yüzde bir

**C.** Aşağıda verilen kesirleri sayı doğrusunda gösterelim, sayı doğrusunda gösterilen kesirleri yazalım. $\frac{1}{2}$  $\frac{2}{3}$  $\frac{4}{6}$ 

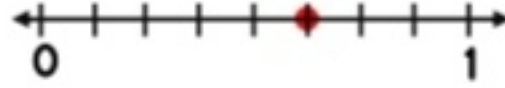
—



—



—



**D.** Aşağıda verilen modellerin birim kesir kadarını boyyalım ve birim kesirlerini yazalım.



—



—



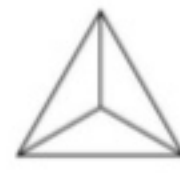
—



—



—



—

**E.** Aşağıda verilen şekillerin boyalı kısımlarına karşılık gelen kesirleri yazalım.



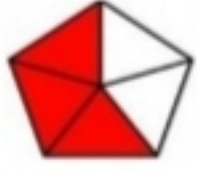
—



—



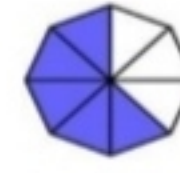
—



—



—



—

**F.** Aşağıda verilen kesirleri modelleyelim.

$\frac{2}{3}$



$\frac{3}{5}$



$\frac{4}{4}$

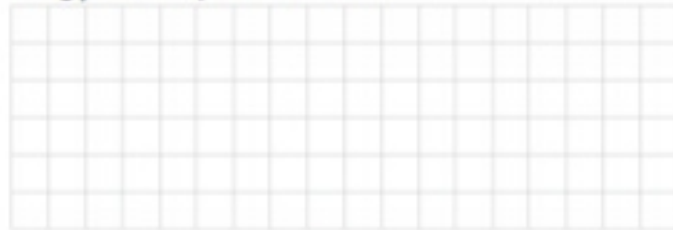


**G.** Aşağıda verilen çoklukların birim kesir kadarını bulalım.

24 cevizin  $\frac{1}{4}$ 'i kaç eder?



66 sayfalık kitabın  $\frac{1}{3}$ 'ünü okudum. Kaç sayfa kitap okudum.



Bir manav, 81 limonun  $\frac{1}{9}$ 'ünü sattığına göre kaç limon satmıştır?



Yaşım, babamın yaşının  $\frac{1}{7}$ 'i kadardır. Babam 35 yaşında ise benim yaşım kaçtır?



-

## Etkinliğin Cevapları



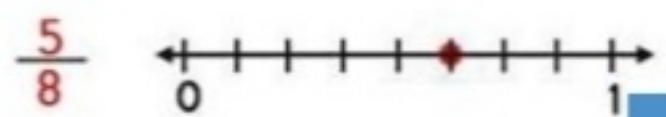
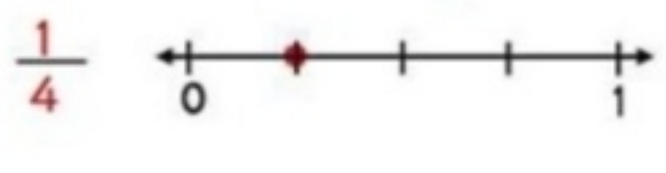
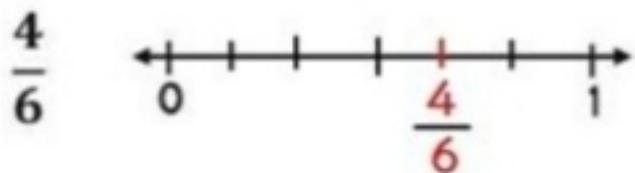
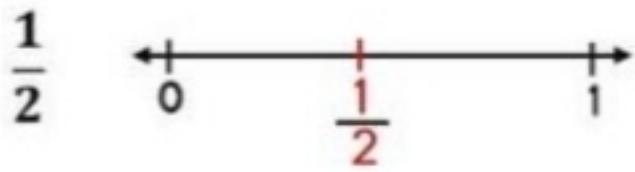
## A Bölümü

$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{1}$	$\frac{1}{4}$
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{1}$

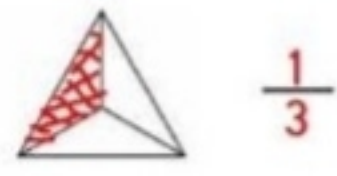
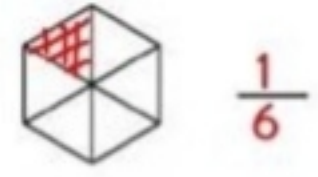
## B Bölümü

Beşte iki	Yedide üç	Onda bir
Sekizde dört	Dokuzda beş	$\frac{3}{4}$
$\frac{5}{6}$	$\frac{7}{8}$	$\frac{1}{100}$

## C Bölümü



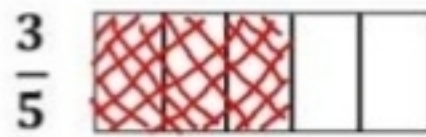
## D Bölümü



## E Bölümü

$\frac{3}{4}$	$\frac{2}{5}$	$\frac{4}{6}$
$\frac{3}{5}$	$\frac{6}{7}$	$\frac{5}{8}$

## F Bölümü



## G Bölümü

6	11
9	5