


Adı:.....  
Soyadı:.....

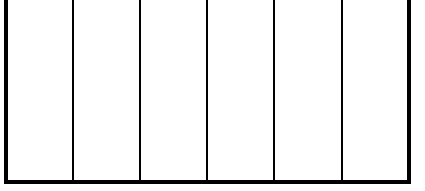
Sınıfı:.....  
No:.....

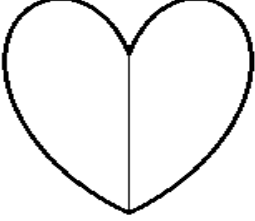
...../...../.....  
.....

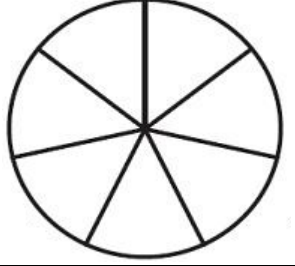
### KESİRLER-3


Size verilen kesir sayılarına göre şekilleri örnekteki gibi boyayınız ve boşlukları doldurunuz.

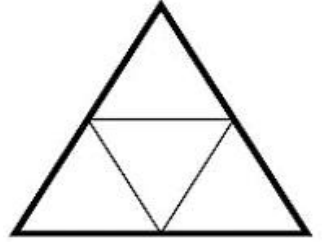
Pay: 4 eşit parçadan 2 tanesi alınmış.	
pay $\frac{2}{4}$ payda	
Payda: Bir bütün 4 eşit parçaya bölünmüş.	


Pay: ..... eşit parçadan .....	
..... $\frac{2}{6}$ .....	
Payda: Bir bütün .....	

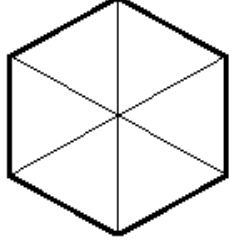
Pay: ..... eşit parçadan .....	
..... $\frac{1}{2}$ .....	
Payda: Bir bütün .....	

Pay: ..... eşit parçadan .....	
..... $\frac{4}{7}$ .....	
Payda: Bir bütün .....	

Pay: ..... eşit parçadan .....	
..... $\frac{1}{3}$ .....	
Payda: Bir bütün .....	

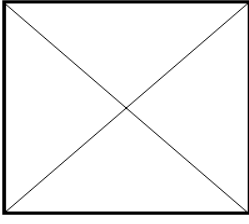
Pay: ..... eşit parçadan .....	
..... $\frac{3}{4}$ .....	
Payda: Bir bütün .....	

Pay: ..... eşit parçadan .....	
..... $\frac{3}{5}$ .....	
Payda: Bir bütün .....	

Pay: ..... eşit parçadan .....	
..... $\frac{2}{6}$ .....	
Payda: Bir bütün .....	

Pay: ..... eşit parçadan .....

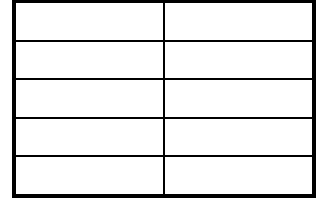
$$\frac{1}{4}$$



Payda: Bir bütün .....

Pay: ..... eşit parçadan .....

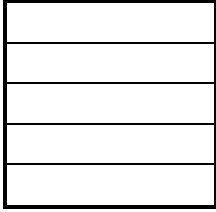
$$\frac{6}{10}$$



Payda: Bir bütün .....

Pay: ..... eşit parçadan .....

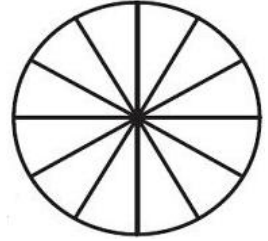
$$\frac{2}{5}$$



Payda: Bir bütün .....

Pay: ..... eşit parçadan .....

$$\frac{7}{12}$$



Payda: Bir bütün .....

Pay: ..... eşit parçadan .....

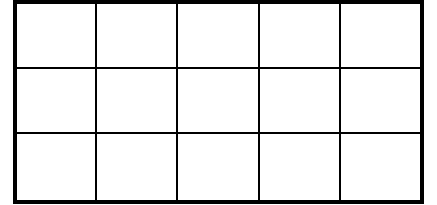
$$\frac{4}{5}$$



Payda: Bir bütün .....

Pay: ..... eşit parçadan .....

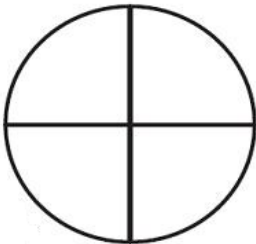
$$\frac{9}{15}$$



Payda: Bir bütün .....

Pay: ..... eşit parçadan .....

$$\frac{4}{4}$$



Payda: Bir bütün .....

Pay: ..... eşit parçadan .....

$$\frac{3}{3}$$



Payda: Bir bütün .....