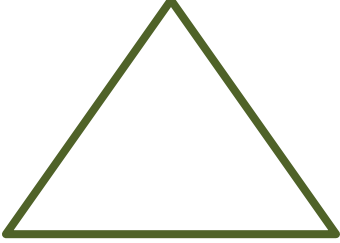


## KESİRLER

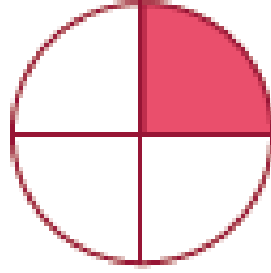
➤ Verilen şekillerin altına uygun olarak “çeyrek, bütün, yarım” yazınız.



➤  $\frac{1}{2}$  kesrini aşağıdaki model üzerinde gösteriniz.



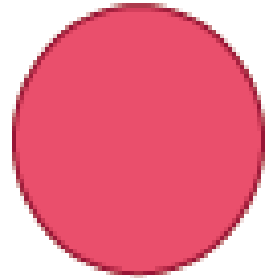
➤ Verilen modelleri kesir olarak gösterip anlamını açıklayınız.



—

.....

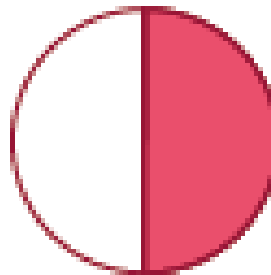
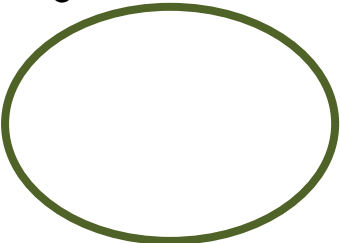
➤  $\frac{1}{4}$  kesrini aşağıdaki model üzerinde gösteriniz.



—

.....

➤  $\frac{1}{1}$  kesrini aşağıdaki model üzerinde gösteriniz.



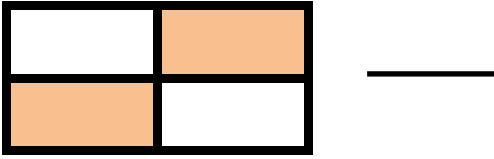
—

.....

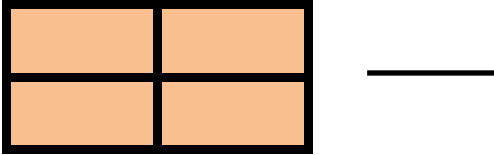
➤ Verilen modelleri kesir olarak gösteriniz, kesri okuyunuz ve anlamını yazınız.



..... / .....



..... / .....



..... / .....



..... / .....

1.) Payı 1, paydası 4 olan kesri yazınız.

2.) Paydası 2, payı 1 olan kesri yazınız.

3.) Payı 2, paydası 4 olan kesri yazınız.

4.) Paydası 1, payı 1 olan kesri yazınız.

5.) 
$$\frac{1}{4}$$

Yukarıda verilen kesir ile ilgili doğru-yanlış sorularını cevaplayınız.

( ) Payda 4'tür.

( ) Pay 4'tür.

( ) Ortadaki çizgi kesir çizgisidir.

( ) Bu kesrin anlamı "çeyrek"tir.

( ) Bu kesri birde dört diye okuruz.

( ) Pay 1'dir.

( ) Bu kesrin anlamı "yarım"dır.

( ) Payda 1'dir.

( ) Bu kesri dörtte bir diye okuruz.

( ) Ortadaki çizgi çıkarma işlemidir.

( ) Bu kesrin anlamı "bütün"dür.