



Adı Soyadı :

Numarası :

Çalışma Kağıdı

Konu: Ondalık Kesirleri Tanıyalım, Yazalım, Okuyalım

Kazanım 1 : Ondalık kesirleri virgül kullanarak yazar.

1 Aşağıdaki ondalık kesirlerin okunuşlarını yazınız.

0,3 :

0,89 :

9,65 :

6,02 :

80,69 :

18,25 :

30,05 :

6,01 :

0,01 :

0,7 :

10,78 :

1,50 :

40,01 :

70,53 :

21,18 :

4,44 :

33,92 :

4,48 :

2 Okunuşları verilen ondalık kesirleri rakamla yazınız.

Sıfır tam onda iki :

On altı tam onda sekiz :

Yirmi beş tam yüzde altmış iki :

Otuz dokuz tam yüzde dört :

Sekiz tam onda sekiz :

Bir tam yüzde on :

Doksan dokuz tam onda dokuz :

Elli beş tam yüzde beş :

Altmış beş tam yüzde kırk bir :

On beş tam onda bir :

Sıfır tam onda sekiz :

Seksen altı tam yüzde elli altı :

Dokuz tam yüzde on dokuz :

Yetmiş tam yüzde otuz iki :

Beş tam onda dokuz :

Seksen sekiz tam onda üç :

Kırk altı tam yüzde yirmi iki :

On altı tam onda altı :

3 Aşağıdaki tabloları inceleyerek örnekteki gibi yapalım.

Kesir	Ondalık Kesir
$\frac{3}{10}$	0,3
$\frac{2}{10}$	
$\frac{12}{100}$	
$\frac{7}{100}$	
$\frac{45}{100}$	
$\frac{96}{10}$	
$\frac{82}{100}$	
$\frac{56}{100}$	
$\frac{63}{10}$	

Ondalık Kesir	Kesir
0,7	$\frac{7}{10}$
0,9	
0,75	
0,06	
14,08	
56,88	
6,7	
2,51	
60,4	

4 Kesir ve ondalık kesirlerden birbirine eşit olanları eşleştiriniz.

$\frac{8}{10}$	0,33
$\frac{5}{10}$	0,5
$\frac{52}{100}$	0,66
$\frac{2}{100}$	0,8
$\frac{66}{100}$	0,52
$\frac{33}{100}$	0,02

0,07	$\frac{350}{100}$
0,4	$\frac{24}{100}$
0,24	$\frac{412}{10}$
0,72	$\frac{4}{10}$
3,50	$\frac{72}{100}$
41,2	$\frac{7}{100}$