



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

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